

ÅRSREDOVISNING  
2025

# Innehållsförteckning

## ÖVERSIKT

Om IDL Diagnostics .....	<b>3</b>
Höjdpunkter under 2025 .....	<b>4</b>
IDL som investering .....	<b>5</b>

## VERKSAMHET

VD-ord .....	<b>6</b>
Marknad och trender .....	<b>8</b>
Produkter .....	<b>9</b>
Innovation och partnerskap .....	<b>13</b>
Hållbarhet .....	<b>16</b>

## BOLAGSSTYRNING

Ordförandekommentar .....	<b>18</b>
Styrelse och ledning .....	<b>19</b>

## FINANSIELL INFORMATION

Förvaltningsberättelse 2025 .....	<b>22</b>
Koncernen .....	<b>26</b>
Moderbolaget .....	<b>32</b>
Noter .....	<b>37</b>
Årsredovisningens undertecknande .....	<b>65</b>
Revisionsberättelse .....	<b>66</b>

## FINANSIELL KALENDER 2026

**13 maj:** Delårsrapport Q1 2026  
**28 maj:** Årsstämma 2026

**20 augusti:** Delårsrapport Q2 2026  
**5 november:** Delårsrapport Q3 2026

## IR-KONTAKTER

**Anders Hultman, CEO,**  
 E-mail: [anders.hultman@idldiagnostics.com](mailto:anders.hultman@idldiagnostics.com)

**Erika Nemeti, Communications & IR Director,**  
 E-mail: [erika.nemeti@idldiagnostics.com](mailto:erika.nemeti@idldiagnostics.com)

Samtliga rapporter publiceras på Bolagets hemsida: [idldiagnostics.com/sv/investerare/finansiella-rapporter/](https://idldiagnostics.com/sv/investerare/finansiella-rapporter/)

## OM IDL DIAGNOSTICS

# Diagnostik som räddar liv

Tidig diagnos är viktig både vid cancer- och infektionssjukdomar. Därefter måste sjukdomens utveckling kunna följas över tid för att anpassa behandlingen. Diagnostiken är ofta avgörande för patientens överlevnad och fortsatta livskvalitet. IDL Diagnostics vision är att rädda fler liv genom bättre och tidigare diagnostik.

IDL Diagnostics är ett kommersiellt diagnostikföretag med en produktportfölj bestående av lättanvända snabbtester, laborietester samt tester på automatiserade plattformar för att identifiera allvarliga sjukdomar. Organisationen täcker hela värdekedjan, från forskning och utveckling till tillverkning och försäljning. Koncernen består av moderbolaget IDL Diagnostics samt dotterbolagen IDL Biotech och IDL Bioscience, där IDL Biotech driver den operativa verksamheten.

Produktutveckling och innovativa förbättringar i nära samarbete med forskare och läkare vid ledande universitet och sjukhus är en central del av IDL Diagnostics arbete. Detta för att öka möjligheten till tidig upptäckt av sjukdomar.

## Nästa generationens diagnostik

Den tekniska utvecklingen inom diagnostik har tagit stora och viktiga steg de senaste åren. Ett område som växer särskilt snabbt är in vitro-diagnostik (IVD). IVD används bland annat inom cancerdiagnostik. Dessa tester bygger på att en liten bit vävnad, urinprov eller blodprov tas från patienten, analyseras för att identifiera eventuella avvikelser och vägleda efterföljande behandling.

Biomarkörer är ämnen som man kan mäta till exempel i blod och urin och som kan ge en indikation om patientens hälsa. IDL Diagnostics utvecklar tester för olika biomarkörer för cancer- och infektionsdiagnostik som kombinerar klinisk nytta med ekonomisk hållbarhet. Testerna är snabba,

icke-invasiva och kostnadseffektiva lösningar som ger sjukvården bättre beslutsunderlag.

Genom omfattande satsningar på forskning och utveckling arbetar IDL Diagnostics för att förbättra tillgänglighet, hastighet och precision inom diagnostiken. Målet är att vara en pålitlig partner för hälso- och sjukvården och bidra till en säkrare diagnostik och bättre behandlingsresultat.

## En långsiktig och storskalig ambition

Under 2025 uppdaterade IDL Diagnostics sin strategi med ökat fokus på urologi. Inom detta område prioriteras bland annat produktförbättringar och ökad produktdifferentiering för UBC® Rapid. Utöver detta avser IDL att bredda den nuvarande produktportföljen genom strategiska partnerskap samt att etablera befintliga biomarkörer på helt automatiserade plattformar.

Framöver kommer IDL Diagnostics stärka sin närvaro på befintliga marknader, få marknadsgodkännande inom nya prioriterade geografiska områden samt kontinuerligt utveckla nästa generations diagnostik. Ambitionen är att etablera IDL Diagnostics diagnostik som standard inom prioriterade områden.

IDL Diagnostics (IDLDX) är listat på Nasdaq First North Growth Market. Mer information finns på [idldiagnostics.com](http://idldiagnostics.com).



## HÖJDPUNKTER UNDER 2025

# Stärkt position i Kina och ökat fokus på urologi



## Nya patent i Kina

**14 FEBRUARI:** Det kinesiska patentverket har under året godkänt och utfärdat patent till IDL Diagnostics för innovation gällande detektering och klassificering av luftvägsinfektioner orsakade av Mycoplasma pneumonia, viral pneumoni eller bakteriell pneumoni genom användning av tymidinkinas 1 (STK1) i serum. Bolaget har även fått patentgodkännande i Hongkong för användning av TK1-protein vid luftvägsinfektioner.



## Byte av bolagsnamn

**27 MAJ:** Bolaget bytte i maj namn från AroCell till IDL Diagnostics AB. Anledningen var att IDL Biotech är ett välkänt namn, som tydliggör vår verksamhet inom diagnostik. Namnet skapar även en tydlig koppling till IDL Biotech och dess produktportfölj, som idag står för större delen av bolagets omsättning.



## Första kommersiella ordern för den kinesiska marknaden

**10 NOVEMBER:** Bolagets kinesiska partner, ZECEN, fick under slutet av 2025 sin första kommersiella order på IDL:s TPS CLIA-produkt från sin japanska partner, ett ledande globalt japanskt IVD-företag, för användning på den kinesiska marknaden. Detta utgör ett viktigt steg i vår strävan att öka tillgängligheten för våra biomarkörer genom att erbjuda dem på helautomatiserade plattformar – ett segment där majoriteten av dagens IVD-tester utförs.



## Uppdaterad bolagsstrategi med stärkt fokus på urologi

**27 NOVEMBER:** Under 2025 genomförde IDL Diagnostics en strategiuppdatering där det största fokuset ligger inom urologi, bland annat på att implementera produktförbättringar och införa produktdifferentieringar för UBC® Rapid men även att expandera den nuvarande produktportföljen genom partnerskap samt att etablera våra nuvarande biomarkörer på helt automatiserade plattformar.

## IDL SOM INVESTERING

# Investera i kostnadseffektiv och internationellt hälsofrämjande diagnostik

IDL Diagnostics är ett intäktsgenererande diagnostikbolag med kontroll över hela värdekedjan – från utveckling och produktion till distribution. Med en agil organisation, som har tillgång till såväl djup vetenskaplig som klinisk kompetens, utvecklar bolaget produkter som möter det växande behovet av tidig och pålitlig sjukdomsdetektion. I en expansiv marknad kombinerar IDL en solid finansiell ställning med en tydlig strategi för innovation och internationell expansion, vilket positionerar bolaget som en attraktiv investering inom framtidens precisionsmedicin.



En växande marknad med strukturella drivkrafter

Den globala marknaden för cancerdiagnostik förväntas växa med cirka 6 procent CAGR (Compound Annual Growth Rate) fram till 2034. Tillväxten drivs av en åldrande befolkning, ökande cancerincidens och behovet av tidig och träffsäker diagnos. Samtidigt ställer budgetbegränsningar och krav på effektiv resursanvändning ökade krav på vårdssystem världen över.

Detta stärker efterfrågan på kostnadseffektiva och skalbara lösningar. Genom en strömlinjeformad och integrerad process bidrar IDL Diagnostics till effektivare diagnostikflöden, minskade kostnader och förbättrade behandlingsbeslut – faktorer som är centrala i en pressad värdeekonomi.



Vetenskaplig styrka och regulatorisk förankring

IDL Diagnostics samarbetar med ledande experter och internationella forskningsinstitut. Kliniska studier bedrivs i samarbete med framstående professorer vid universitets-sjukhus och forskningscentra i Europa, vilket säkerställer hög vetenskaplig kvalitet och stark klinisk relevans.

Samarbetena stärker bolagets regulatoriska position och möjliggör kontinuerlig utveckling av produktportföljen. Genom partnerskap inom diagnostik och life science accelereras samtidigt kommersialisering och marknadspenetration, vilket stärker bolagets konkurrenskraft.



Stärkt marknadsposition och skalbar tillväxt

IDL Diagnostics uppvisar fortsatt god kommersiell utveckling, med 16 procent volymtillväxt för UBC<sup>®</sup> Rapid och stabil underliggande efterfrågan för TUBEX<sup>®</sup>, understödd av stark orderingång. Genom ökad närvaro i Indonesien och det fördjupade samarbetet med Concile, formaliserat genom ett joint-venture i början av 2026, har bolaget breddat sin produktportfölj och skapat nya expansionsmöjligheter.

Framsteg inom automatiserade CLIA-plattformar i Kina markerar ett viktigt steg mot ökad skalbarhet och tillgång till högvolumsegment, där en stor del av framtidens diagnostik utförs. Sammantaget stärker detta bolagets position på prioriterade marknader och skapar en stabil grund för fortsatt tillväxt.

Tack vare UBC<sup>®</sup> Rapid kan tumören upptäckas i ett tidigt stadium vilket kan vara avgörande för patientens vårdresa

**1** Patienten söker vård på grund av symptom.

**2** Urinprov tas av läkare och testas med UBC<sup>®</sup> Rapid, detta görs direkt under patientens vistelse hos läkaren.

**3** Patienten får svar inom 15–20 minuter.

**4** I det fall cystoskopin visar ett positivt resultat skickas patienten till en transuretral resektion där tumören avlägsnas med ett instrument som förs in genom urinröret.

**5** Till sist får patienten information från patologen som utvärderat om hela tumören har avlägsnats, samt tumörens egenskaper.

## VD-ORD

# Mot nya marknader med ett attraktivt erbjudande för fler kunder

Under året ökade försäljningen av antalet tester inom vårt urologisegment med 17 procent jämfört med föregående år. Detta ligger helt i linje med vår strategi att fokusera våra resurser inom urologi. Året avslutades med ett starkt kvartal där vi uppnådde den högsta omsättningen för ett enskilt kvartal i bolagets historia. Ordergången ser fortsatt stark ut och vi går in i det nya året med mycket goda förutsättningar.


Under det gångna året har försäljningen av vår produktgrupp för blåscancer, urinblåscancertestet UBC<sup>®</sup>, fortsatt att uppvisa positiv utveckling. Testerna visar en stabil tillväxt, vilket tydliggör produktens styrka och vår affärsmodellens effektivitet samt det engagemang som präglar teamet. Försäljningsvolymen av vårt blåscancertest UBC<sup>®</sup> Rapid har under året ökat med 17 procent jämfört med föregående år. Intäkterna för vår produktgrupp för tyfoidfeber, TUBEX<sup>®</sup>, var något lägre under 2025 än föregående år, vilket huvudsakligen beror på en förskjutning av sjukdomsutbrott i tiden jämfört med 2024. När antalet unika kunder och sjukvårdsinrättningar analyseras ser vi en stabil underliggande tillväxt, vilket är positivt för framtida utveckling. Ordergången för TUBEX<sup>®</sup> är stark, och prognosen för den fortsatta försäljningsutvecklingen bedöms som god.

**Stärkt organisation och utvecklade externa samarbeten**  
2025 har varit ett händelserikt år där vi har stärkt organisationen, bytt bolagsnamn och implementerat IFRS. Under året tecknades även en avsiktsförklaring med Concile GmbH, med målet att fördjupa samarbetet och ge IDL tillgång till Conciles produktportfölj. Denna avsiktsförklaring konkretiserades i början av februari 2026 genom bildandet av ett joint venture-bolag. Concile har redan framgångsrikt

lanserat UBC<sup>®</sup> Rapid på den tyska marknaden och nu är målet att båda bolagens produkter även ska introduceras utanför Tyskland. Genom att erbjuda produkter som kompletterar UBC<sup>®</sup> Rapid samt använder samma läsare skapas ett mer attraktivt produkt erbjudande, vilket i sin tur förenklar lanseringen av våra produkter på nya marknader. Vi har därför under 2025 haft ett tydligt fokus på att bygga en stabil grund för att bredda och utveckla försäljningen, både inom befintliga och potentiella marknader. Ett relevant och attraktivt sortiment är avgörande för att lyckas, och det fördjupade samarbetet med Concile är en central del i denna satsning. Vi har därför även förstärkt vår försäljningsorganisation genom att rekrytera en försäljningsdirektör med särskilt ansvar för nya marknader.

**Tydliga framsteg på den indonesiska marknaden**

Under 2025 har vi haft ett tydligt fokus på att utveckla vår affär i Indonesien. IDL Diagnostics har lång erfarenhet av arbete inom den indonesiska hälsosektorn med vår produktgrupp för tyfoidfbertestet TUBEX<sup>®</sup>, som är en etablerad produkt. Målet är att bredda vårt erbjudande i Indonesien, med UBC<sup>®</sup> Rapid och delar av de produkter som vi får tillgång till genom samarbetet med Concile som ett första steg i denna satsning. Vi har ökat vår



”Vi har under 2025 haft ett tydligt fokus på att bygga en stabil grund för att bredda och utveckla försäljningen.”

Anders Hultman, VD IDL Diagnostics

## VD-ORD

## ”Fokus framåt på stärkt konkurrenskraft och expansion.”

Anders Hultman, VD IDL Diagnostics

närvaro i Indonesien genom lokal personal samtidigt som vi fördjupat våra kontakter med KOLs (key opinion leaders), myndigheter och vårdgivare. Ett steg i denna satsning har, förutom att delta på lokala konferenser, också varit att delta i ”Sweden-Indonesia Sustainability Partnership (SISP) 2025”, som arrangerades av Business Sweden och Sveriges ambassad i Indonesien, vilket gett oss tillgång till beslutsfattare på såväl regerings-, regional och lokal nivå.

### Nytt företagsnamn för stärkt position inom diagnostik

Vid årsstämman fattades beslut, i enlighet med styrelsens och ledningens förslag, att AroCell AB byter namn till IDL Diagnostics AB. Namnbytet har mottagits positivt av såväl affärspartners som marknaden i stort. Beslutet grundar sig på flera faktorer: IDL Biotech har en etablerad närvaro och starkt renommé bland våra samarbetspartners och kunder; tillägget ”Diagnostics” i bolagsnamnet tydliggör verksamhetens inriktning; samt att namnbytet skapar en klar koppling till IDL Biotech och dess produktportfölj, som utgör huvuddelen av bolagets omsättning. Det är viktigt att betona att namnändringen inte påverkar satsningen på produkten AroCell TK 210 ELISA, där huvudfokus fortsatt

ligger på att introducera TK1-markören på automatiserade plattformar. Sammantaget fungerar det nya företagsnamnet som en sammanhållande identitet för samtliga av våra produkter, samtidigt som det stärker vår position inom diagnostik och underlättar fortsatt försäljningsarbete.

### Milstoppe uppnådd för CLIA med första ordern till Kina

Vi är glada att meddela att vi under kvartalet har mottagit vår första beställning på TPS CLIA (automatiserade plattformar) från en ledande japansk plattformstillverkare via vår kinesiska partner ZECEN. Detta är ett stort steg i vår ambition att göra samtliga biomarkörer tillgängliga på automatiserade plattformar, där merparten av dagens IVD-tester sker. ZECEN är specialiserade på helautomatiserade och slutna CLIA-plattformar och samarbetar i sin tur med olika plattformstillverkare. Tillsammans med ZECEN:s plattformar har vi en god täckning av kinesiska sjukhus och labb. Vår första CLIA-produkt, TPS är redan registrerad och försäljning har påbörjats. Tillsammans med ZECEN driver vi två utvecklingsprojekt som syftar till att lansera våra produkter TK 210 ELISA och UBC® på ZECEN:s och partnerföretagens plattformar.

Att sätta upp våra biomarkörer på automatiserade plattformar i Kina är en central del av vår strategi och vi räknar med att erfarenheterna härifrån även möjliggör lansering av våra markörer på CLIA-plattformar på andra marknader i framtiden. Även om processen är tidskrävande, ser vi att detta banar väg för nya tillväxtmöjligheter även utanför Kina under kommande år.

### Ny studie stärker TK 210 och TPS i prostatacancer

Resultaten från en ny vetenskaplig studie, publicerad i Urologic Oncology: Seminars and Original Investigations, visar att blodtester för biomarkörerna TK 210 och TPS från IDL Diagnostics effektivt kan identifiera prostatacancerpatienter

med snabbt växande tumörer. Detta hjälper kliniker att fatta viktiga behandlingsbeslut. Studien, som omfattade 208 män med kastrationsresistent prostatacancer, visade att patienter med höga nivåer av dessa biomarkörer hade signifikant bättre överlevnad vid cellgiftsbehandling jämfört med hormonterapi. Båda markörerna finns idag som ELISA-kit och som nämnts ovan erbjuds TPS även på helautomatiserade plattformar med planen att lansera TK 210 på automatiserade plattformar under 2026. Eftersom de två biomarkörerna kompletterar varandra väl, finns goda möjligheter att både öka tillgängligheten och försäljningen av produkterna.

### Fokus framåt på stärkt konkurrenskraft och expansion

Året har fått en stark start med god orderingång, samtidigt som vi arbetar målmedvetet och strategiskt för att etablera oss på nya marknader och bredda vårt produktutbud inom befintliga segment. En central del i denna satsning är vårt partnerskap med Concile, där vi tillsammans erbjuder flera tester med en gemensam läsare till våra slutanvändare. Genom att tillhandahålla kompletterande produkter som integreras väl med UBC® Rapid, breddar vi vår produktportfölj på ett sätt som gör den betydligt mer konkurrenskraftig. Denna strategi underlättar introduktionen av våra produkter på nya marknader och bidrar därmed till vår fortsatta tillväxt.

ANDERS HULTMAN

VD IDL Diagnostics

## MARKNAD OCH TRENDER

# Användarvänlighet centralt för diagnostik

Att få en diagnos är det första steget på en patients resa genom hälso- och sjukvården. Flera faktorer under senare år har förstärkt behovet av effektiva diagnostiska metoder, både inom området infektionssjukdomar och inom urologi. Tillgången till en ökande arsenal av läkemedel har ökat behovet av diagnostik som möjliggör individbaserad behandling med den metod som kommer att ha bäst effekt.

Några av de viktigaste trenderna som formar framtidens diagnostik:

**IVD ökar**

Flera oberoende rapporter (branschbedömningar) bekräftar en stabil till stark expansion inom in vitro-diagnostik (IVD) i cancerområdet, där biomarkörer spelar en alltmer central roll.

**Avancerad men användarvänlig diagnostik**

Drivkrafter som en åldrande befolkning globalt, ökade satsningar på vård och prevention samt snabbare teknikutveckling stärker ytterligare behovet av avancerad, men användarvänlig diagnostik.

**Tidigare och mer träffsäker diagnostik blir allt viktigare**

För många cancerformer är snabb upptäckt helt avgörande, vilket ökar kraven på att göra diagnostiken både mer tillgänglig och mer kostnadseffektiv.

**Ökad incidens av cancer**

Globalt ökar antalet urologiska cancerfall kontinuerligt, främst på grund av åldrande befolkningar.

**Behov av lösningar som fungerar i praktiken**

Sjukvården söker metoder som är mer patientnära, kostnadseffektiva och enklare att implementera i klinisk vardag.


**Uppsving för icke-invasiv diagnostik**


Utvecklingen inom cancerdiagnostik rör sig från invasiva metoder mot mer skonsamma och snabba diagnostiska verktyg.

## PRODUKTER

# Produkter som möter behov och räddar liv


IDL Diagnostics utvecklar och marknadsför diagnostiska tester inom onkologi där tidig och tillförlitlig diagnos är avgörande för goda behandlingsutfall och effektiv vård. Produktportföljen är fokuserad på urologiska och bakteriologiska tillämpningar inom cancerdiagnostik samt kompletteras med ytterligare onkologimarkörer för klinisk användning.






## Urologi

icke-invasiva tester för diagnostik inom det urologiska området på flera marknader världen över.



## Bakteriologi

Snabbtest för detektion av akut tyfoidfeber, den allvarligaste formen av salmonella.



## Övriga onkologimarkörer

Biomarkörer som används på marknader i Europa och Asien för att diagnostisera cancer.

## Urologi

Cancer är ett samlingsnamn för mer än hundra olika sjukdomstillstånd och utgör en av de vanligaste dödsorsakerna. En växande och åldrande befolkning väntas bidra till att antalet cancerfall ökar. Samtidigt fortsätter tillgången till nya läkemedel att öka, bland annat inom urologi, vilket i sin tur driver behovet av diagnostik och metoder för att utvärdera behandlingarnas effekt. Brist på relevanta biomarkörer bedöms vara en bidragande orsak till att vissa nya behandlingsformer inte når marknaden. IDL kan därmed spela en viktig roll i att möta detta behov.

### UBC® Rapid – test för urinblåsecancer

IDL Diagnostics har utvecklat UBC® Rapid, ett snabbtest för diagnos och uppföljning av misstänkt urinblåsecancer. UBC® Rapid är bolagets största urologiska produkt och står för en betydande del av omsättningen.

Urinblåsecancer är en av de vanligaste cancerformerna, med en global incidens på över 600 000 nya fall per år<sup>1</sup>. Sjukdomen är cirka tre gånger vanligare hos män än hos kvinnor. Tidig upptäckt är avgörande för gott behandlingsutfall och patientnytta, vilket ställer krav på att testerna är lättillgängliga, enkla att använda och ger tillförlitliga resultat.

UBC® Rapid baseras på urinprov som tas i samband med vårdbesöket. Testet är utvecklat för att identifiera aggressiva tumörformer, inklusive icke-muskelinvasiva hög-

1. [www.wcrf.org/preventing-cancer/cancer-statistics/bladder-cancer-statistics/](http://www.wcrf.org/preventing-cancer/cancer-statistics/bladder-cancer-statistics/)

## PRODUKTER

gradiga tumörer och carcinoma in situ (CIS). UBC® Rapid finns i två versioner: en kvantitativ version som avläses med hjälp av en läsare samt en semi-kvantitativ visuell version där resultatet kan bedömas direkt.

Jämförande studier visar att UBC® Rapid uppvisar högre känslighet än urincytologi. Kombinationen av UBC® Rapid och cytologi kan därmed möjliggöra detektion av fler tumörer jämfört med enbart cytologi. En ytterligare fördel är snabbheten: resultat kan erhållas direkt under patientbesöket, till skillnad från cytologi där svarstiden ofta är flera dagar eller veckor.

IDL Diagnostics vidareutvecklar UBC® Rapid för att ytterligare förbättra testets prestanda och användbarhet med målet att etablera produkten på fler marknader.

### Marknad och patientnytta

Urinblåsecancer är vanligt förekommande i Europa, och Tyskland är idag den största marknaden för UBC® Rapid. Testet har funnits på marknaden sedan 2010. Efterfrågan växer även i Kina och på andra marknader utanför Europa, där IDL Diagnostics arbetar med fortsatt expansion.

Behandling och uppföljning av urinblåsecancer är resurs-



UBC® Rapid.

krävande och sjukdomen kännetecknas av hög återfallsrisk. Patienter behöver därför ofta långvarig, ibland livslång, uppföljning. Snabba och kostnadseffektiva tester som UBC® Rapid kan bidra till minskade vårdkostnader och förbättrad vårdupplevelse.

Utöver UBC® Rapid erbjuder IDL även laborietester-na UBC® ELISA, UBC® CLIA och UBC® IRMA inom urologi.

### TK 210 ELISA – test för prostatacancer

Blodbaserad diagnostik är en viktig del av cancervården, där ett enkelt blodprov kan ge värdefull information för både diagnos, prognos och behandlingsval. Vetenskapliga framsteg inom cancerterapi har ökat behovet av testmetoder som kan bidra med beslutsstöd och underlätta en mer individanpassad behandling.

IDL Diagnostics har utvecklat TK 210, en analysmetod som mäter biomarkören tymidinkinas 1 (TK1) för diagnostik och uppföljning av prostatacancer. Testet kan även användas för att stödja val av vilken behandling som ger bäst chans till överlevnad, med potential att bli ett värdefullt verktyg i kliniskt beslutsfattande.

Resultat från en nyligen genomförd studie tyder på att analysmetoden TK 210 för sTK1 (serum tymidinkinas 1) kan användas för att identifiera prostatatumörer samt förutsäga överlevnad hos patienter med metastaserad prostatacancer. Studien indikerar att testet kan bidra till att vägleda behandlingsstrategi, exempelvis genom att underlätta bedömningen av huruvida en patient bör erhålla cytostatikabehandling eller hormonell behandling. Läs mer om studien på sida 13.

### Patenterad teknologi

TK 210 ELISA är en kvantitativ immunanalys som mäter TK1 i blod. Metoden bygger på IDL Diagnostics patenterade



teknologi där monoklonala antikroppar specifika för TK1 används för att uppnå hög känslighet och specificitet. Testet mäter såväl enzymatiskt aktivt som inaktivt TK1. Studier har visat att TK1-nivåer vid diagnos kan ge indikationer på om tumören är lokal eller spridd, samt hur aggressiv sjukdomen är.

Produkten möjliggör även långtidsuppföljning av patienter med hematologiska och solida tumörer, vilket kan bidra till tidig upptäckt av återfall.

TK 210 ELISA registrerades för CE-märkning 2015 och kan anpassas till automatiserade analysinstrument, vilket gör testet kommersiellt attraktivt för kliniska laboratorier världen över.

### PRODUKTER INOM UROLOGI

- UBC® Rapid
- TK 210 ELISA
- UBC® Elisa
- UBC® Irma
- UBC® Clia

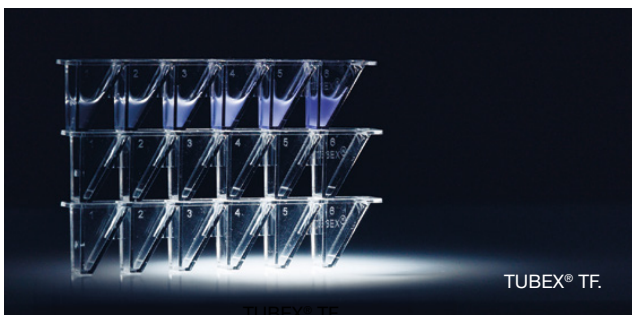
## PRODUKTER

## Bakteriologi

Bakteriella infektionssjukdomar utgör en växande samhällsutmaning, särskilt för patienter med nedsatt immunförsvär, såsom cancerpatienter. Ökad rörlighet och tilltagande antibiotikaresistens ställer högre krav på tidig upptäckt av smittutbrott för att minska spridning och rädda liv. Samtidigt ökar den globala efterfrågan på diagnostik som är både tillförlitlig och hälsoekonomiskt försvarbar. Snabba bakteriologiska tester blir därmed allt viktigare för effektiv vård, behandling i rätt tid och förbättrad smittspårning.

### TUBEX® TF – test för salmonella/tyfoidfeber

TUBEX® TF är ett snabbtest med hög sensitivitet för detektion av akut tyfoidfeber, den allvarligaste formen av salmonellainfektion. Testet ger svar inom tio minuter och möjliggör



TUBEX® TF.

#### PRODUKTER INOM BAKTERIOLOGI

- TUBEX® TF



tidig och tillförlitlig diagnostik, vilket är centralt för att kunna initiera effektiv och botande behandling i rätt tid.

TUBEX® TF kan utföras både i laboratoriemiljö och i fält, vilket gör testet användbart i olika vårdmiljöer. TUBEX® TF är, tillsammans med UBC®, IDL Diagnostics viktigaste produkter sett till omsättning.

Enligt Världshälsoorganisationen (WHO) drabbas cirka 9 miljoner människor årligen av tyfoidfeber.<sup>2</sup> IDL Diagnostics snabbtester erbjuder en kostnadseffektiv lösning för bred diagnostik och möter ett växande behov på den globala marknaden. Genom att minska behovet av återbesök och mer invasiva undersökningar skapar produkterna ett tydligt mervärde för både vårdpersonal och patienter.

Den största marknaden för TUBEX® TF finns i Asien, med Indonesien som huvudmarknad. Testet för tyfoidfeber erbjuds i varianterna TUBEX® TF och TUBEX® TF Wash.

2) [who.int/news-room/fact-sheets/detail/typhoid](http://who.int/news-room/fact-sheets/detail/typhoid)

## Övriga onkologimarkörer

IDL erbjuder även produkterna MonoTotal®, TPS® och TPACyk™, biomarkörer som används för att detektera cancer. Produkterna används idag vid ett stort antal sjukhus i Europa och Asien.

#### PRODUKTER INOM ÖVRIGA ONKOLOGIMARKÖRER

- MonoTotal®

- TPACyk™

- TPS®

## PRODUKTER

# Skalbar tillväxt i Kina: automatisering och partnerskap avgörande

Kina utvecklas snabbt mot mer standardiserad diagnostik med höga volymer och en allt högre grad av automatisering. Xia Jiang, Director of Global Market Development på IDL Diagnostics, beskriver hur bolaget strategiskt positionerar sina biomarkörer för skalbar klinisk integration i en av världens mest dynamiska IVD-marknader.

Kina är inte bara en stor IVD-marknad. Det är en marknad med mycket höga kliniska volymer, alltmer centraliserade laboratoriefloden och en snabb implementering av automatisering. I en sådan miljö har diagnostik som enkelt kan integreras i automatiserade laboratoriesystem bättre förutsättningar för en bred och skalbar implementering.

– Kina rör sig från volymdriven till kvalitetsdriven diagnostik, säger Xia Jiang.

För IDL Diagnostics är denna förskjutning viktig eftersom bolaget fokuserar på biomarkörer som stödjer kliniskt beslutsfattande och patientuppföljning, med en tydlig betoning på kompatibilitet med automatiserade plattformar. I Kina ser Xia ett växande intresse för biomarkörer som kompletterar rutinpaneler och kan ge ytterligare klinisk information.

– Många tillverkare prioriterar naturligtvis högvolymsbaserade rutinpaneler. Vårt fokus är lite annorlunda: vi vill erbjuda differentierade biomarkörer som kan stödja kliniker i sjukdomsmonitorering och långsiktig uppföljning, säger Xia Jiang.

## Varför automatisering möjliggör skalbar rutinmässig användning

På stora kinesiska sjukhus mäts kapaciteten i genomströmning. Det påverkar både kliniska arbetsflöden och inköpsbeslut. Stora universitetssjukhus kan hantera tusentals prover varje dag. De höga volymerna ställer stora krav på bemanning, standardisering och kvalitetskontroll, vilket gör analyser som kan integreras i automatiserade plattformar bättre lämpade för konsekvent och skalbar användning.

För IDL spelar därför möjligheten att erbjuda integration på CLIA-plattformar en central roll, speciellt i Kina.

– Utan automatisering riskerar biomarkörerna att bli begränsade till mindre skala. Med automatisering kan de implementeras bredare i laboratoriernas rutinflöden, säger Xia Jiang.

## Uppskalning i praktiken: partnerledd etablering

Kina är också en marknad där regulatoriska processer, krav på lokal klinisk validering och marknadsaccess kräver noggranna förberedelser. Xia beskriver framgångsrik marknadsutveckling som en strukturerad process: teknisk integration, extern validering, klinisk acceptans och därefter en gradvis kommersiell uppskalning.

Det är här partnerskap blir avgörande. Plattformspartners bidrar med lokal genomförandeförmåga, sjukhusnätverk och regulatorisk kompetens, medan IDL Diagnostics bidrar med biomarkörkunskap, råmaterial, kvalitetssäkring och utbildningsstöd för att säkerställa prestanda och en konsekvent positionering.

– Registreringsprocesserna i Kina kräver tid och noggranna förberedelser. Erfarna lokala partners är därför avgörande för att navigera godkännanden och skapa långsiktig framgång, säger Xia Jiang.

## Kommande prioriteringar

Framåt beskriver Xia de närmaste prioriteringarna som att bygga ett repeterbart momentum: stärka den etablerade



Xia Jiang, Director of Global Market Development på IDL Diagnostics.

produkten, bredda integrationen av biomarkörer på automatiserade plattformar och bygga hållbara, långsiktiga partnerskap.

– Vår ambition är att expandera på ett disciplinerat och strukturerat sätt, inklusive att identifiera ytterligare CLIA-samarbeten där det finns en tydlig strategisk matchning. För IDL är målet inte bara närvaro i Kina, utan en hållbar och rutinmässig användning över tid, baserad på automatisering, klinisk relevans och ett ansvarsfullt genomförande tillsammans med partners, säger Xia Jiang.

## INNOVATION OCH PARTNERSKAP

# Ny studie: blodmarkörer guidar behandling vid prostatacancer

En nyligen publicerad studie visar att blodbaserade tester från IDL Diagnostics kan vara värdefulla för val av lämplig behandling av män med spridd prostatacancer<sup>1</sup>. Markörerna TK 210 (tymidinkinas, en proliferationsmarkör) och TPS (en vävnadsspecifik markör) kan kombineras för att identifiera patienter med snabbt tillväxande tumörer. Stig Linder, emeritusprofessor vid Karolinska Institutet och Linköpings universitet är en av medförfattarna till studien.

– Resultaten visar att patienter som är positiva för båda dessa markörer visar mer än dubbelt så lång medianöverlevnad när de behandlats med kemoterapi jämfört med antihormonell terapi. Markörerna kan därför ge vägledning till behandlande läkare angående vilken typ av terapi som är bäst för den enskilde patienten, säger Stig Linder.

## Blodmarkörer kan vägleda behandlingsval

Ungefär 2 500 svenska män dör av prostatacancer varje år, något som gör sjukdomen till den vanligaste cancerrelaterade dödsorsaken bland män i Sverige. Kemisk kastration utgör hörnstenen för behandlingen av sjukdomen. För män med spridd prostatacancer kombineras kemisk kastration ofta med cytostatikabehandling för bästa möjliga behandlingsresultat. Äldre och multisjuka patienter tål inte alltid cytostatikabehandling och det är viktigt att undvika att ge behandling med cytostatika till patienter som inte har nytta av den eftersom onödig behandling kan innebära risker och belastningar. Detta komplicerar den behandlande läkarens val av läkemedel. Metoder som kan vägleda onkologer avseende behandlingsval vore därför av ett stort värde.

– I studien upptäckte vi att patienter som inte var positiva för TK210 och TPS-markörerna inte visade någon skillnad avseende överlevnad, oavsett behandling, och skulle därför inte behöva behandlas med cytostatika. Resultaten är

förväntade utifrån vad som är känt angående läkemedlets verkningsmekanismer, säger Stig Linder.

IDL Diagnostics markörer är icke-invasiva, vilket innebär att de är baserade på blodprover samt kostnadseffektiva. Kombinationen erbjuder en framtida möjlighet att individualisera behandling av prostatacancer.

– Både mina olika samarbetspartners i Wien och Budapest och jag själv blev förvånade över hur stora skillnader vi såg mellan behandlingsgrupperna. Man ser inte ofta så tydliga skillnader i denna typ av studier. Vi vill gärna bekräfta resultaten i oberoende patientmaterial, säger Stig Linder.

## Potential för framtida individualisering

Även Johan Styrke, docent och överläkare vid Institutionen för diagnostik och intervention på Umeå universitet ser positivt på studien och dess resultat:

– Metastaserad prostatacancer är en allvarlig sjukdom som kräver medikamentell behandling. Verktyg som möjliggör rationella behandlingsval är eftersträvsvärda. Artikeln Szarvas et al. (Urol Oncol 2025) rapporterar att kombination av biomarkörerna TK1 och TPS kan användas för att identifiera patienter med snabbväxande tumörer som svarar på kemoterapi. Förutsatt att resultaten kan bekräftas i oberoende patientmaterial skulle en implementering av dessa biomarkörer möjliggöra individualiserad behandling av patienter med prostatacancer, säger han.



Stig Linder, emeritusprofessor vid KI och Linköpings universitet.

Studien innefattade totalt 208 patienter från Universitetssjukhuset i Wien och från Semmelweis Universitetet i Budapest.

1. Szarvas et al., Urologic Oncology 43 (2025):664.e11-664.

## INNOVATION OCH PARTNERSKAP

# Pågående studier och samarbeten

Under 2026 kommer IDL Diagnostics att fortsätta utveckla sina kliniska och vetenskapliga satsningar med fokus på att stärka evidensgenereringen samt utöka internationella kliniska samarbeten.

**Fortsatt utvärdering av TK210 och TPS® i kliniskt beslutsstöd**

IDL Diagnostics driver retrospektiva biobanksstudier i Sverige inom området för prostatacancer. Syftet med studierna är att utvärdera den kliniska användningen av TK210 och TPS® som behandlingsprediktiva markörer. Målsättningen är att därefter utforma och initiera en randomiserad klinisk studie.

**Planering av nya kliniska studier med UBC® Rapid**

Arbetet fortsätter med planering och förberedelser av kommande studier med UBC® Rapid, med fokus på hematuriutredning och uppföljning av urinblåsecancer där Sverige och Tyskland är potentiella studieplatser.

**Stärkta globala samarbeten genom Concile Global**

Genom joint venture-bolaget Concile Global fortsätter IDL Diagnostics att expandera inom infektionssjukdomar och urologi. En viktig del av detta arbete är det fortsatta nära samarbetet med Dharmas National Cancer Hospital i Indonesien för att stödja forskning och regional klinisk utveckling.

**Marknadsintroduktion av CLIA-produkter i Kina**

Tillsammans med bolagets CLIA-partners i Kina planeras studier för TPS®, UBC® och TK1.



## INNOVATION OCH PARTNERSKAP

# Viktiga vetenskapliga och kliniska höjdpunkter under 2025

Under 2025 publicerades flera oberoende och samarbetsbaserade studier som demonstrerade den kliniska prestandan och användbarheten hos IDL Diagnostics produkter:

**Studie på avancerad prostatacancer**

En studie av Tibor Szarvas (Semmelweis University, Budapest, Ungern), Gero Kramer (Medical University of Vienna, Österrike) m.fl. visade det potentiella kliniska värdet av IDL:s biomarkörer, TK210 och TPS®, för att vägleda behandlingsbeslut hos patienter med avancerad prostatacancer. Resultaten tyder på att dessa biomarkörer kan hjälpa till att identifiera patienter med snabbt prolifererande tumörer, vilket stödjer ett mer välinformerat behandlingsbeslut. Studien presenterades under Urologiveckan i Stockholm i oktober 2025.

**Jämförande studie av UBC® Rapid**

En studie av professor Thorsten Ecke (HELIOS Klinikum Bad Saarow, Tyskland) utvärderade UBC® Rapid i jämförelse med urinvägscytologi och andra urinbaserade biomarkörer vid övervakning av återkommande urinblåsecancer hos patienter med misstänkta cystoskopifynd.

**Prospektiva, randomiserade studier av Schmitz-Dräger m.fl.**

Professor Bernd Schmitz-Dräger (Friedrich-Alexander University, Erlangen, Tyskland) med kollegor genomförde prospektiva, randomiserade studier som undersökte nyttan av urinmarkörer, inklusive UBC® Rapid, vid

uppföljning av patienter med låg till intermediär risk för urinblåsecancer.

**Översiktsartikel om point-of-care-diagnostik**

En omfattande översiktsartikel om utvecklingen av point-of-care-tester för urinblåse-

cancer publicerades genom ett samarbete mellan IDL Diagnostics, professor Thorsten Ecke, och dr. Johan Styrke (Umeå universitet, Sverige). Artikeln belyser teknologiska framsteg samt det ökande behovet av tillgängliga och snabba diagnostiska lösningar.

## HÅLLBARHET

# God hälsa – en grundläggande del av IDL Diagnostics verksamhet

IDL:s affärsmodell bygger på att förbättra internationell hälsa genom innovation och högkvalitativ diagnostik. I verksamheten integreras ekonomiska, sociala och miljömässiga perspektiv för att främja långsiktig hållbarhet.

Som en etablerad aktör inom cancerdiagnostik och bakteriologi bidrar IDL Diagnostics produkter till tidig upptäckt och bättre behandlingsmöjligheter, vilket förbättrar patienters hälsa världen över. Med fokus på utveckling och leverans av diagnostiska verktyg av hög kvalitet har bolaget en positiv inverkan på global hälsa. FN:s globala mål 3, "God hälsa och välbefinnande", är en central del av IDL:s strategi och fungerar som en ledstjärna i arbetet att förbättra diagnostik och vårdresultat.

IDL Diagnostics har implementerat tydliga rutiner för Post Market Surveillance, vilket möjliggör en kontinuerlig dialog med intressenter för att samla in värdefulla insikter och feedback. Denna feedback driver utvecklingen av både affärsmodellen och hållbarhetsarbetet. Genom ett

nära samarbete med marknader, distributörer, kunder och anställda skapas förutsättningar för att kontinuerligt förbättra verksamheten och anpassa sig till en föränderlig omvärld.

## Miljöansvar och hållbar produktion

IDL Diagnostics arbetar aktivt för att minska sin miljöpåverkan genom att kontinuerligt förbättra processer och produkter. Innovation, kvalitet och effektivitet är centrala principer i miljöarbetet. Genom att prioritera högkvalitativa råvaror och komponenter optimeras resursförbrukningen, vilket möjliggör en mer hållbar produktion utan att kompromissa med produktkvalitet och tillförlitlighet.

Ansvarsfulla leverantörssamarbeten är en viktig del av IDL:s hållbarhetsstrategi. Genom att ställa tydliga

"IDL Diagnostics arbetar aktivt för att minska sin miljöpåverkan genom att kontinuerligt förbättra processer och produkter."



## HÅLLBARHET

## ”IDL Diagnostics verksamhet bygger på visionen att förbättra människors hälsa och välbefinnande.”

krav och arbeta nära sina partners för att minska den gemensamma miljöpåverkan bygger IDL Diagnostics en mer hållbar leverantörskedja. Deras huvudleverantörer signerar företagets Code of Conduct, vilket säkerställer att de följer bolagets etiska riktlinjer och hållbarhetsprinciper. Leverantörer och underleverantörer utvärderas löpande genom företagets kvalitetsledningssystem, som inkluderar hållbarhetsaspekter. Risken för produktåterkallelser och onödig resursförbrukning minskas genom att prioritera leverantörer av råvaror och komponenter med hög prestanda och kvalitet.

Med marknader i andra länder utgör resor en del av verksamheten, men IDL Diagnostics arbetar aktivt för att minska klimatavtrycket från affärsresor genom att prioritera digitala möten när det är möjligt. Anställda uppmuntras att använda kollektivtrafik vid resor inom närområdet för att minska företagets direkta transportrelaterade utsläpp.

### Socialt ansvar och arbetsmiljö

IDL Diagnostics verksamhet bygger på visionen att förbättra människors hälsa och välbefinnande. Produkterna inom urologi- och bakteriologi möjliggör snabbare och mer träffsäkra diagnoser, vilket bidrar till tidigare och mer effektiva

behandlinger som ökar chanserna för tillfrisknande. En av IDL Diagnostics produkter, TUBEX®, möjliggör diagnos i områden med begränsad infrastruktur, vilket säkerställer att fler patienter får den vård de behöver.

Förutom att bidra till en bättre global hälsa ser IDL Diagnostics vikten av att skapa en trygg och trivsamt arbetsmiljö för sina anställda. Genom att främja en positiv och stimulerande arbetsplats vill företaget säkerställa högt engagemang och välbefinnande bland personalen. Med regelbundna medarbetarundersökningar säkerställs att de anställda trivs och har goda förutsättningar för att utvecklas. Under 2025 har IDL Diagnostics investerat i personalhjälsövården genom att implementera en tjänst där de anställda och deras familjemedlemmar fått tillgång till stöd inom fysisk och psykisk hälsa, ekonomi och beroendeproblematik. Tjänsten är tillgänglig dygnet runt och har varit ett uppskattat tillskott inom personalhjälsövården med bra gensvar från bolagets anställda.

Ett hållbart företag börjar med medarbetare som mår bra – därför är IDL Diagnostics engagerat i att skapa balans mellan arbete och privatliv.

Företaget är också stolta över att vara en inkluderande och diversifierad arbetsplats. Med anställda från olika kulturella bakgrunder och en könsbalanserad ledningsgrupp, skapas en dynamisk och innovativ arbetsmiljö där olika perspektiv bidrar till företagets utveckling.

### Hållbarhetsstyrning

Hållbarhetsarbetet är förankrat i ledningsgruppen och styrs genom ett tydligt strategiskt fokus. Genom att främja god hälsa, minimera miljöpåverkan och säkerställa en trivsamt och inkluderande arbetsmiljö, fortsätter IDL Diagnostics att vara en drivande kraft för positiv förändring, med visionen att skapa en mer hälsosam framtid för alla.



#### FN:S MÅL 3

IDL fokuserar på FN:s globala mål 3 God hälsa och välbefinnande, genom att utveckla diagnostiska lösningar som främjar tidig upptäckt av sjukdomar och förbättrad vård.



# Styrelseordföranden har ordet

Det gångna årets styrelsearbete har präglats av ett tydligt och målmedvetet fokus på vårt långsiktiga strategiarbete.

I en marknad som fortsätter att utvecklas snabbt med nya diagnostiska tekniker, förändrade lagkrav och svängande geopolitik har vi arbetat mot att tydliggöra IDL Diagnostics långsiktiga prioriteringar och forma en stabil och skalbar organisation för framtida tillväxt. Ett viktigt inslag i detta har varit våra fördjupade samarbeten med framgångsrika partners på nyckelmarknader, något som ytterligare förstärkt vår kommersiella närvaro och gett oss värdefulla insikter i kliniska behov och kundernas långsiktiga krav och önskemål.

En central del av årets arbete har varit omställningen mot urologisegmentet, där vi intensifierat satsningarna på evidens, klinisk dokumentation och studier för våra existerande biomarkörer. Genom att bygga ett allt starkare evidensunderlag säkerställer vi inte bara våra nuvarande produkters relevans – vi öppnar också för bredare användningsområden och ett ökat förtroende från både vårdprofessionen och partners.

Under året har vi dessutom utökat vår produktportfölj inom urologi, vilket är en viktig del av vår framtida tillväxtstrategi. Expansionen omfattar både lösningar i point-of-care-segmentet, där snabbhet och klinisk tillgänglighet står i fokus, och mer automatiserade instrument för centrallaboratorier, där effektivitet och hög volymkapacitet är avgörande. Tillsammans stärker dessa strategiska sats-

”Med en tydlig strategi, förstärkta partnerskap, en växande portfölj och ett engagerat operativt team, står vi väl rustade inför framtiden.”

ningar vår position över hela den diagnostiska kedjan och gör våra biomarkörer mer tillgängliga och relevanta för ett större antal vårdgivare och sjukhusmiljöer.

Med en tydlig strategi, förstärkta partnerskap, en växande portfölj och ett engagerat operativt team, står vi väl rustade inför framtiden. Jag vill rikta ett stort tack till våra medarbetare, partners och kunder för ert fortsatta engagemang och förtroende. Tillsammans bygger vi ett ännu starkare och mer konkurrenskraftigt bolag.

**MAX PIHLQVIST**

Styrelseordförande, IDL Diagnostics



Max Pihlqvist, styrelseordförande i IDL Diagnostics.

# Styrelse

## MAX PIHLQVIST (1987)

Ordförande sedan 2024, ledamot sedan 2022



**Utbildning och erfarenhet:** Max Pihlqvist har en magisterexamen i företagsekonomi från Lunds universitet och en betydande erfarenhet från laboratorie- och diagnostikbranschen. Max Pihlqvist har tidigare erfarenhet från IDL Biotech som styrelseledamot under åren 2017–2019. Idag arbetar Max som VD för Labex Holding AB-koncernen med dotterbolag i Norge och Danmark och är styrelseordförande i Labex Holding AB, Norsk Labex AS, Labex APS och Labex Reagens AB.

**Innehav:** 44 411 786 privat och genom bolag.\*

Beroende i förhållande till en av företagets större ägare, oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning.

## AGNETA TUFVESSON ALM (1964)

Ledamot sedan 2022



**Utbildning och erfarenhet:** Agneta Tufvesson Alm har mer än 30 års erfarenhet av internationell försäljning och marknadsföring samt erfarenhet av direktförsäljning i Norden och Storbritannien, region och key account management i Europa, Afrika och Mellanöstern. Agneta har arbetat med uppbyggnad av distributionsnätverk, kontraktsförhandlingar, ledning av försäljnings- och kundtjänstteam. Hon arbetar idag på Kemira Kemi AB och har tidigare innehåft roller på bland annat HemoCue AB, Thermo Quest och Kabi Pharmacia. Agneta har en kandidatexamen i kemi från Lunds universitet.

**Innehav:** 20 000 aktier.\*

Beroende i förhållande till bolaget och dess ledning samt i förhållande till större aktieägare

## EVA NORDSTRÖM (1970)

Ledamot sedan 2020



**Utbildning och erfarenhet:** Eva har disputerat inom immunologi vid Stockholms universitet och har efter det varit verksam inom forskargrupper vid Karolinska Institutet och Smittskyddsinstitutet. Hon har en bred vetenskaplig erfarenhet från analysutveckling och immunanalyser. Idag är Eva anställd som Associate Principal Scientist på BioArctic AB.

**Innehav:** 120 000 aktier.\*

Oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning samt i förhållande till större aktieägare.

## CLAS RUNNBERG (1952)

Ledamot sedan 2023



**Utbildning och erfarenhet:** Clas Runnberg har en utbildning som diplomerad marknadsekonom från Marknadsförbundet/Lunds universitet. Clas är styrelseordförande för Svenska Labex AB, samt styrelseledamot i Intravenator AB. Clas har tidigare varit styrelseledamot i Adenovir Pharma AB, styrelseordförande för P.U.L.S. AB (numera Aqilon AB). Högre befattningar inom marknadsföring hos Viggo AB, Gambro AB och HemoCue AB samt företagsledning och strategisk affärsutveckling hos Diatek Medical Technologies, CA, USA och Block Medical, CA, USA.

**Innehav:** 250 761 aktier.\*

Beroende i förhållande till en av företagets större ägare, oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning.

## PER-ANDERS ABRAHAMSSON (1949)

Ledamot sedan 2025



**Utbildning och erfarenhet:** Per-Anders Abrahamsson har en professur i Urologisk onkologi från Lunds universitet. Per-Anders är även styrelseledamot i Guldlyckan AB, Perituskliniken AB samt Medisport Holding AB.

**Innehav:** 0 aktier.\*

Oberoende i förhållande till bolaget och dess ledning samt i förhållande till större aktieägare.

\*Innehav per 2025-12-31.

# Ledning

## ANDERS HULTMAN

Chief Executive Officer (CEO)



Anders Hultman startade sin anställning på IDL Diagnostics 2018. Han har mer än 20 års erfarenhet från ledande och exekutiva positioner inom finans, försäljning och marknadsföring. Vidare har han omfattande internationell erfarenhet från ett antal ledande befattningar såsom CFO, Sales Director, Product Marketing Director och CEO inom läkemedel, IT-, telecom och e-handelsbolag. Han har också arbetat som journalist hos Reuters och har grundat flera bolag.

**Innehav:** 1 120 000 aktier privat och genom bolag och 566 000 teckningsoptioner.\*

## ELLEN DITTBERNER

Chief Financial Officer (CFO)



Ellen har lång erfarenhet inom flera olika områden som koncernredovisning, Controlling och Change Management. Ellen har tidigare arbetat som Head of Group Accounting på Holmgrens Bil AB.

**Innehav:** 0 aktier och 566 000 teckningsoptioner.\*

## GUSTAV STEN

Chief Marketing Officer (CMO)



Gustav Sten har lång erfarenhet av utveckling, produktion och kvalitetskontroll av diagnostiska produkter. Gustav började 2018. Han var tidigare anställd på Thermo Fisher Scientific och Fiom AB.

**Innehav:** 84 000 aktier och 566 000 teckningsoptioner.\*

## LEYLA ALI DHOLEY

Chief Scientific Officer (CSco)



Leyla har en bred bakgrund inom life science och utveckling av diagnostiska produkter. Hon har tidigare arbetat på Boule Medical, iCellate Medical, Cepheid och var med och grundade Ovulai.

**Innehav:** 0 aktier.\*

## JOCELYN ÅKERBERG

Chief Quality Officer (CQO)



Jocelyn har över 24 års erfarenhet inom life science, med fem år inom läkemedelsindustrin och 19 år inom medicinteknik. Hon har varit Lead auditor för Quality Management System och Technical/Special Audits vid British Standard Institute, samt Technical Auditor och Technical Product Reviewer vid TÜV- SÜD Product Services GmbH.

**Innehav:** 0 aktier.\*

## MARIA SUNDBERG

Chief Operations Officer (COO)



Maria har arbetat med produktion och kvalitetskontroll av diagnostiska produkter sedan 2014. Hon började på IDL 2020 och var tidigare anställd på QIAGEN DNA Synthesis AB. Maria har en MSc i Protein Science.

**Innehav:** 0 aktier.\*

## ADINTYA PUTRI

Clinical Director



Adintya har en läkarexamen från Universitas Padjadjaran i Indonesien och en masterexamen från Karolinska Institutet samt 10 års erfarenhet från kliniskt arbete och life science-sektorn. Hon har arbetat inom medicinteknik, in vitro-diagnostik samt som distributionspartner för Merck Life Science KGaA.

**Innehav:** 0 aktier och 140 000 teckningsoptioner.\*

## XIA JIANG

Director of Global Market Development



Xia har över 17 års erfarenhet inom life science, varav nio år inom medicinteknik och åtta år inom IVD-sektorn. Hon har även en gedigen internationell kommersiell erfarenhet och har ansvarat för distributörsnätverk och OEM-partnerskap i över 50 länder. Hennes bakgrund omfattar IVD (inklusive patientnära tester och laboratorietester) samt industriell och veterinär-diagnostik.

**Innehav:** 0 aktier.\*

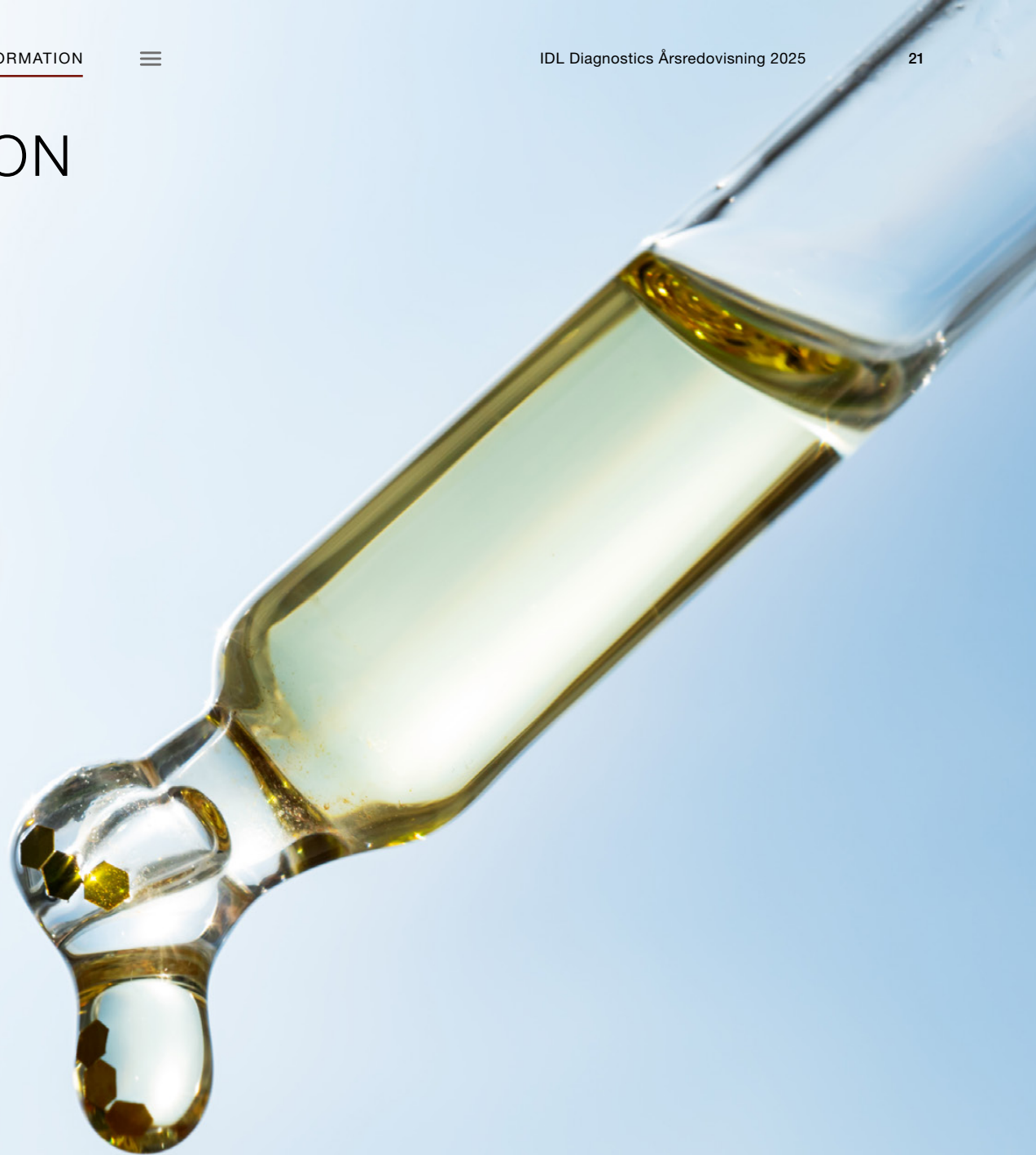
\*Innehav per 2025-12-31.

# FINANSIELL INFORMATION

---

## INNEHÅLL

Förvaltningsberättelse .....	22
Händelser under 2025 .....	23
Händelser efter årets slut .....	23
Ekonomisk översikt och övriga upplysningar .....	24
Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer .....	25
Räkenskaper .....	26
Koncernen .....	26
Moderbolaget .....	32
Noter .....	37
Underskrifter .....	65
Revisionsberättelse .....	66



# Förvaltningsberättelse

Styrelsen och den verkställande direktören i IDL Diagnostics AB (publ), organisationsnummer 556596-6107, avlämnar härmed årsredovisningen och koncernredovisningen för perioden från den 1 januari till den 31 december 2025. Informationen avser IDL-koncernen.

## Information om verksamheten

IDL Diagnostics är ett svenskt In Vitro-Diagnostik (IVD) – bolag som utvecklar och marknadsför blod- och urinprovstester med huvudfokus på urologi och bakteriologi. Koncernen har en bred produktportfölj som används inom sjukvården och är etablerad på olika marknader. Inom urologi mäter IDL Diagnostics produkter biomarkörerna tymidinkinas 1 (TK1) och cytokeratiner (CK8, CK18 och CK19) i serum eller urin, och finns i olika format, som snabbtest samt CLIA, ELISA och IRMA. Biomarkörerna används för att stödja behandlingen av olika cancerformer så som bröst-, prostata- och urinblåsecancer. IDL Diagnostics produkter ger värdefull information till urologer för att bedöma terapivar, optimera behandlingsstrategier och prognostisera risken för återkommande tumörsjukdom vid monitorering och uppföljning av patienten.

Mätningen av biomarkörer i kroppsvätskor som blod och urin är enkelt att utföra och relativt billigt jämfört med många andra tester som används idag.

IDL Diagnostics produktportfölj inkluderar även ett bakteriologiskt snabbtest, TUBEX® TF, för enkel och säker diagnos av tyfoidfeber. I många samhällen med hög förekomst av tyfoidfeber är noggrann diagnostik och grundläggande antibiotikabehandling begränsad. Eftersom tyfoid-

feber behandlas med antibiotika och antibiotikaresistens är ett ökande problem, anser IDL Diagnostics att möjligheten att snabbt kunna ge en korrekt diagnos och behandling inte bara är livsavgörande för patienten utan även kan minska vårdkostnaden och risken för antibiotikaresistens.

Koncernens operativa verksamhet bedrivs i huvudsak i dotterbolaget IDL Biotech AB, där försäljning, produktutveckling och löpande affärsverksamhet är koncentrerad. Moderbolaget IDL Diagnostics AB (publ) har främst en holdingfunktion och bär kostnader relaterade till börsnotering, styrelsearbete och verkställande direktör. För en rättvisande bild av den underliggande operativa utvecklingen och resultatet bör därför utfallet i IDL Biotech AB beaktas särskilt.

## Ägarförhållanden

Aktiekapitalet i IDL Diagnostics AB per 2025-12-31 uppgår till 23 036 KSEK (23 036) KSEK. Det totala antalet aktier i bolaget per den 31 december 2025 uppgår till 230 361 066 (230 361 066), där samtliga aktier har lika rätt till bolagets vinst. Varje aktie berättigar till en röst på årsstämman. Vid årsstämman får varje röstberättigad rösta för det fulla antalet ägda eller företrädde aktier utan begränsning i röstetalet. De största aktieägarna i IDL Diagnostics var vid 2025 års utgång:

## 10 största aktiägare 31 december 2025

Namn	Innehav	Röster
Labex Holding AB	42 277 632	18,35%
Avanza Pension	23 066 909	10,01%
Jon Eiken	8 976 248	3,90%
Nordnet Pensionsförsäkring	6 300 000	2,73%
Mikael Jacobsson	5 006 253	2,17%
Gunvald Berger	3 724 237	1,62%
Didrik Hamilton	3 110 913	1,35%
Gerhard Dal	3 000 000	1,30%
Tommy Ure	2 300 000	1,00%
Lars Axelsson	2 241 707	0,97%
<b>Summa</b>	<b>100 003 899</b>	<b>43,41%</b>

## FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

### HÄNDELSE UNDER 2025

**8 jan**

Ellen Dittberner återvänder till sin roll som Chief Financial Officer (CFO) efter att ha varit föräldraledig.

**14 feb**

Det kinesiska patentverket har godkänt och utfärdat patent till AroCell för innovation gällande detektering och klassificering av luftvägsinfektioner orsakade av Mycoplasma pneumonia, viral pneumoni eller bakteriell pneumoni genom användning av tymidininkinas 1 (STK1) i serum.

**10 apr**

Valberedningen lade fram förslag till styrelse i bolaget för årsstämman 2025, där Per-Anders Abrahamsson föreslogs för nyval som styrelseledamot.

**11 apr**

Styrelsen föreslog till årsstämman att bolaget byter namn från AroCell till IDL Diagnostics AB.

**11 apr**

Bolaget publicerade Årsredovisningen för 2024.

**11 apr**

Bolaget publicerade kallelsen för årsstämman 2025.

**7 maj**

Bolaget publicerade Delårsrapport Q1 2025.

**8 maj**

Bolaget utökade samarbetet med Concile. En avsiktsförklaring har undertecknats för att stärka partnerskapet och underlätta försäljningen av den kombinerade produktportföljen utanför Tyskland.

**15 maj**

Bolaget publicerade kommunikén från årsstämman 2025.

**27 maj**

Bolaget bytte namn från AroCell till IDL Diagnostics AB.

**12 aug**

Ny studie lyfter fram potentialen hos IDL Diagnostics biomarkörer TK1 och TPS för vägledning av behandling vid avancerad prostatacancer.

**20 aug**

IDL Diagnostics utser Xia Jiang till Director of Global Market Development.

**21 aug**

IDL Diagnostics AB (publ) Delårsrapport 1 januari–30 juni 2025.

**4 nov**

IDL Diagnostics ändrade redovisningsprincip till IFRS med tillämpning från rapporteringen för tredje kvartalet.

**10 nov**

Den första kommersiella ordern från den japanska partnern säkrades för den kinesiska marknaden.

**12 nov**

Bolaget publicerade delårsrapporten för tredje kvartalet 2025.

**12 nov**

Bolaget meddelade att en strategisk uppdatering kommer att presenteras den 27 november.

**27 nov**

IDL Diagnostics offentliggjorde valberedningens sammansättning inför årsstämman 2026."

### HÄNDELSE EFTER ÅRETS SLUT

**5 feb**

IDL Diagnostics har tillsammans med sin sedan länge etablerade partner concile GmbH, bildat ett joint venture-bolag.

**26 feb**

Bolaget publicerade bokslutskommunikén för 2025.

**5 mars**

IDL Diagnostics meddelar att Anders Hultman kommer att lämna sin roll som VD.

## FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

## EKONOMISK ÖVERSIKT OCH ÖVRIGA UPPLYSNINGAR

### Intäkter

Nettoomsättningen var under året 53 108 (57 436) KSEK. Moderbolagets omsättning om 5 972 (5 457) MSEK avser främst koncerninterna intäkter.

### Kostnad sålda varor

Kostnad för sålda varor uppgick till 25 391 (25 897) KSEK.

### Forsknings- och utvecklingskostnader

Forsknings- och utvecklingskostnader för året uppgick till 13 594 (12 895) KSEK. I beloppet ingår av- och nedskrivningar av tidigare aktiverade utvecklingskostnader om 161 (2 297) KSEK.

### Marknads- och försäljningskostnader

Marknads- och försäljningskostnaderna för året uppgick till 7 841 (9 655) KSEK.

### Administrationskostnader

Under året uppgick administrationskostnaderna till 17 010 (14 256) KSEK.

### Personal

Vid årets utgång uppgick antalet anställda i koncernen till 25 (20). Medelantalet anställda i koncernen under 2025 uppgick till 21 (22).

### Resultat

Årets resultat uppgick till -12 151 (-3 338) KSEK, vilket motsvarar ett resultat per aktie före och efter utspädning på -0,05 (-0,01) SEK.

### Skatt

Ingen skattekostnad redovisades för året. Moderbolagets redovisade ackumulerade underskottsavdrag enligt senast fastställda taxering år 2025 (som avser år 2024) uppgick till 253 351 KSEK. Bolagets underskottsavdrag redovisas ej som uppskjuten skattefordran. Dessa underskottsavdrag redovisas först när bolaget etablerat en resultatnivå som företagsledningen bedömer sannolikt kommer att leda till skattemässiga överskott.

### Kassaflöde, investeringar och finansiell ställning

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -7 596 (-431) KSEK för året. Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till -1 554 (-2 507) KSEK för perioden. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till -2 060 (0) KSEK. Periodens kassaflöde uppgick till -11 210 (-2 939) KSEK. Per den 31 december 2025 uppgick likvida medel till 36 574 (47 785) KSEK och eget kapital till 148 157 (160 309) KSEK.

### Säte

IDL Diagnostics AB är registrerat i Sverige med säte i Stockholm. Adress: Karlsbodavägen 39, 168 67 Bromma.

### Styrelse

Vid årsstämma 2025 omvaldes Eva Nordström, Max Pihlqvist, Agneta Tufvesson Alm och Clas Runnberg samt nyvaldes Per-Anders Abrahamsson som styrelseledamöter. Stämman valde Max Pihlqvist till ordförande.

### Styrelsearbetet

Bolagets styrelse består av fem ordinarie ledamöter utan suppleanter. Styrelsearbetet följer en skriftlig arbetsordning. Styrelsens arbetsordning och instruktion för arbetsfördelning mellan styrelse och VD fastställs varje år. VD:s ansvar och befogenheter har fastställts i en separat instruktion, så även bolagets rapportinstruktion till styrelsen.

### Valberedning

Årsstämman beslutar hur valberedningen ska utses. Årsstämman 2025 bestämde att valberedningen ska bestå av tre ledamöter som representerar de tre största aktieägarna. Inför årsstämman 2026 har Jerker Swanstein, Jon Eiken och Didrik Hamilton utsetts. Jerker Swanstein har utsetts till ordförande. Jon Eiken och Didrik Hamilton representerar sig själva medan Jerker Swanstein representerar Labex Holding AB.

### Riskhantering

Bolagets styrelse och ledning arbetar löpande med att identifiera och bedöma risker för företagets verksamhet och vidta åtgärder för att minska effekten av dessa. För varje risk av väsentlig karaktär utformas en riskhanteringsstrategi. I detta arbete involveras extern expertis som stöd inom områden så som regulatoriska strategier samt utformandet och genomförandet av kliniska studier.

## FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

### FÖRVÄNTAD FRAMTIDA UTVECKLING SAMT VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

#### Framtida utveckling

IDL Diagnostics ser en betydande marknadspotential för koncernens biomarkörer i takt med att den globala marknaden för cancerdiagnostik fortsätter att växa kraftigt. Prognoser pekar på att marknaden når omkring 34,97 miljarder USD år 2034, motsvarande en årlig tillväxttakt (CAGR) på cirka 6,0 procent under perioden 2025–2034.

Flera oberoende branschbedömningar bekräftar även en stabil till stark expansion inom in vitro-diagnostik (IVD) i cancerområdet, där biomarkörer spelar en allt mer central roll. Den ökade användningen av biomarkörer förbättrar både screening, riskstratifiering och möjligheter till tidigare insatser. Drivkrafter som en åldrande global befolkning, ökade satsningar på vård och prevention samt snabbare teknikutveckling stärker ytterligare behovet av avancerad men användarvänlig diagnostik.

Samtidigt söker sjukvården metoder som är mer patientnära, kostnadseffektiva och enklare att implementera i klinisk vardag. Här erbjuder IDL Diagnostics tester som kan effektivisera övervakning och uppföljning jämfört med traditionella arbetsmetoder. Genom att kombinera klinisk nytta med förbättrad tillgänglighet bidrar koncernens produkter till att höja kvaliteten i vårdflöden samtidigt som de adresserar ett snabbt växande globalt behov.

#### Användning av finansiella instrument

Koncernens finansiella instrument består huvudsakligen av likvida medel, kundfordringar och leverantörsskulder. Instrumenten uppkommer som en naturlig del av den löpande verksamheten och används inte i spekulativa syften.

Likvida medel innehas för att säkerställa koncernens betalningsberedskap och placeras hos finansiella motparter med god kreditvärdighet. Kreditrisken hänförlig till likvida medel bedöms därmed som låg.

Kundfordringar medför en begränsad kreditrisk. Koncernen tillämpar etablerade rutiner för kreditbedömning och uppföljning, och historiskt har inga kreditförluster uppstått.

Leverantörsskulder utgör koncernens huvudsakliga finansiella skulder och regleras normalt inom korta tidsramar. Sammantaget bedöms koncernens exponering mot kredit- och likviditetsrisker avseende finansiella instrument vara begränsad.

Koncernen innehar inga inbäddade derivat.

#### Försäljning

Det finns alltid en risk att den produkt som koncernen utvecklat inte får det positiva mottagande på marknaden som förväntats och att tiden till acceptans för produkten blir längre. Kvantiteten sålda produkter kan då, framför allt under den första tiden, bli lägre och tiden det tar att etablera sig på marknaden kan bli längre än vad koncernen har uppskattat i sina försäljningskalkyler.

#### Forskning och Utveckling

Inom ramen för forskning och utveckling pågår utvecklingsprojekt för att lansera UBC och TK1 på automatiserade plattformar. Projekten är i slutfas med registreringsprocesser under 2026. Vidare pågår kontinuerligt produktutveckling av koncernens redan etablerade produktportfölj.

#### Samarbetsavtal

Koncernen har flera licens- och samarbetsavtal. I den mån dessa samarbeten inte fungerar eller att något av avtalen av annat skäl upphör, finns en risk för negativa konsekvenser för såväl bolagets verksamhet som dess resultat och finansiella ställning.

#### Konkurrens

Branschen för utveckling av diagnostikmetoder är hårt konkurrensutsatt. IDL Diagnostics är beroende av att dess produkter är kvalitets- och prismässigt konkurrenskraftiga och av förmågan att få potentiella kunder att ersätta kända produkter eller metoder med IDL Diagnostics. Det finns en risk att ökad konkurrens från befintliga och/eller framtida konkurrenter leder till negativa försäljnings- och resultateffekter för koncernen i framtiden.

#### Myndighetstillstånd och registrering

För att kunna marknadsföra och sälja medicinsk utrustning måste tillstånd erhållas och registrering ske hos berörd myndighet på respektive marknad. Till exempel påverkas IDL Diagnostics verksamhet av den inom EU antagna förordningen om medicintekniska produkter för in vitro-diagnostik (förordning 2017/746 IVDR). Nu gällande regler och tolkningar kan komma att ändras, vilket negativt kan komma att påverka koncernens förutsättningar för att uppfylla myndighetskrav. Det finns risk att IDL Diagnostics, direkt eller via samarbetspartners,

inte erhåller nödvändiga tillstånd och registreringar hos myndigheter. I så fall finns risk att IDL Diagnostics intjäningsförmåga och finansiella ställning påverkas negativt.

#### Immaterialrättsliga frågor

Värdet i koncernen är till stor del beroende av förmågan att erhålla och försvara patent och varumärken samt av förmågan att skydda specifik kunskap. Risken finns att patent inte beviljas på patentsökta uppfinningar, att beviljade patent inte ger tillräckligt patentskydd eller att beviljade patent och varumärken kringgås eller upphävs. Det finns vidare en risk att koncernen utan vetskap om det gör intrång i andras immateriella rättigheter och drabbas av krav på ersättning för det. Koncernen kan då även förbjudas vid vite att fortsätta använda sådana rättigheter.

#### Nyckelpersoner

Koncernen består av en liten och kunskapsintensiv grupp och är beroende av ett antal nyckelpersoner för att nå planerad framgång. Om en eller flera nyckelpersoner väljer att lämna koncernen kan detta komma att medföra negativa konsekvenser för verksamheten och resultatet.

#### Valutarisker

All försäljning som koncernen har görs i EUR och USD. Inköp görs främst i SEK men även i EUR, HKD, GBP, NOK och USD. Detta innebär att valutaförändringar i SEK bidrar till risk. Koncernen nettar sina betalningsflöden i EUR och USD genom att ha valutakonton.

#### Finansieringsbehov och kapital

Finansiering av bolaget utgörs främst av aktiekapital då bolaget är i en fas där det krävs externt kapital. Detta innebär att bolaget är beroende av att aktieägare fortsatt stöder bolaget tills dess att bolagets eget kassaflöde kan säkerställa andra möjligheter till finansiering.

#### Omvärldsfaktorer

Den generella osäkerheten avseende det politiska världsläget, främst i Mellanöstern, monitorernas noga. I dagsläget bedöms påverkan begränsad till valutakursförändringar och påverkar inte möjligheterna till utveckling på prioriterade marknader. Vi ser dock anledning till att fortsatt aktivt följa utvecklingen och eventuella förändringar.

## KONCERNEN

## Flerårsöversikt

KSEK	2025	2024	2023	2022	2021
Nettoomsättning	53 108	57 436	43 039	36 986	11 996
Årets rörelseresultat	-11 996	-3 823	-59 784	-59 304	-50 573
EBITDA	-8 356	-323	-14 184	-12 122	-25 992
Årets kassaflöde för perioden	-11 210	-2 939	-14 466	46 787	-23 662
Likvida medel vid periodens slut	36 574	47 785	50 723	65 189	18 402
Avkastning på eget kap. %	neg	neg	neg	neg	neg
Soliditet (%)	84	90	94	94	96

Från och med perioden juli–december 2021 ingår IDL Biotech AB.

## Förslag till resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:

SEK	
Fri överkursfond	441 007 028
Balanserat resultat	-240 009 499
Årets resultat	-4 858 414
Disponeras så att:	
Ansamlad förlust	-244 867 913
Samt överkursfond	441 007 028
Balanseras i ny räkning	196 139 115

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med tilläggsupplysningar.

## KONCERNEN

## Rapport över totalresultat i sammandrag

KSEK	Not	Jan–dec 2025	Jan–dec 2024
Nettoomsättning	6	53 108	57 436
Kostnad sålda varor		-25 391	-25 897
<b>Bruttoresultat</b>		<b>27 718</b>	<b>31 539</b>
Försäljningskostnader		-7 841	-9 655
Administrationskostnader		-17 010	-14 256
Forsknings- och utvecklingskostnader		-13 594	-12 895
Övriga rörelseintäkter	9	304	1 707
Övriga rörelsekostnader	10	-1 573	-264
<b>Rörelseresultat</b>	<b>7, 8</b>	<b>-11 996</b>	<b>-3 823</b>
Finansiella intäkter	11	290	984
Finansiella kostnader	11	-445	-499
<b>Finansiella poster – netto</b>		<b>-155</b>	<b>484</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-12 151</b>	<b>-3 338</b>
Inkomstskatt	12	0	0
<b>Årets resultat</b>	<b>13</b>	<b>-12 151</b>	<b>-3 338</b>

Det finns inte några poster som redovisas inom övrigt totalresultat varför summa totalresultat överensstämmer med årets resultat. Årets resultat tillika summa totalresultat för perioden är till sin helhet hänförligt till moderföretagets aktieägare.

## RESULTAT PER AKTIE

SEK	Not	2025	2024
Vägt genomsnittligt antal aktier, före utspädning	14	230 361 066	230 361 066
Vägt genomsnittligt antal aktier, efter utspädning		235 361 066	235 361 066
Resultat per aktie, före och efter utspädning		-0,05	-0,01

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning

## KONCERNEN

## Balansräkning i sammandrag

KSEK	Not	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<b>Anläggningstillgångar</b>				
Goodwill	17	98 994	98 994	98 994
Övriga immateriella tillgångar	17	6 247	5 813	8 055
Materiella anläggningstillgångar	16	1 825	1 969	2 743
Nyttjanderättstillgångar	18	13 070	15 446	17 822
Uppskjutna skattefordringar		0	0	0
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>120 135</b>	<b>122 222</b>	<b>127 615</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>				
Varulager	19	6 688	5 728	6 071
Kundfordringar	20, 21	10 826	10 316	6 083
Aktuell skattefordran		1 094	1 082	245
Övriga fordringar	22	627	467	729
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	23	917	932	647
Likvida medel	24	36 574	47 785	50 723
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>56 727</b>	<b>66 309</b>	<b>64 499</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>176 862</b>	<b>188 532</b>	<b>192 113</b>

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## Koncernens balansräkning i sammandrag, forts

KSEK	Not	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Eget kapital</b>	25			
Aktiekapital		23 036	23 036	23 036
Övrigt tillskjutet kapital		441 008	441 008	441 008
Reserver		0	0	0
Balanserat resultat (inklusive årets resultat)		-315 887	-303 736	-300 397
<b>Summa eget kapital</b>		<b>148 157</b>	<b>160 309</b>	<b>163 647</b>
<b>Skulder</b>				
<i>Långfristiga skulder</i>				
Leasingskuld		11 039	13 236	15 294
Uppskjuten skatteskuld		0	0	0
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>11 039</b>	<b>13 236</b>	<b>15 294</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>				
Leasingskuld		2 197	2 059	1 927
Leverantörsskulder		5 758	4 214	3 209
Övriga skulder	27	1 640	813	1 579
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	28	8 072	7 901	6 458
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>17 666</b>	<b>14 987</b>	<b>13 172</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>176 862</b>	<b>188 532</b>	<b>192 113</b>

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## KONCERNEN

## Rapport över förändring i eget kapital

KSEK	Not	Aktiekapital	Övrigt till- skjutet kapital	Balanserat resultat (inklusive årets resultat)	Totalt
<b>Ingående balans per 1 januari 2024</b>		23 036	441 008	-300 397	163 647
Årets resultat tillika summa totalresultat		0	0	-3 338	-3 338
<b>Summa totalresultat</b>		0	0	-3 338	-3 338
<b>Utgående balans per 31 december 2024</b>		23 036	441 008	-303 735	160 309
<b>Ingående balans per 1 januari 2025</b>		23 036	441 008	-303 735	160 309
Årets resultat tillika summa totalresultat		0	0	-12 151	-12 151
<b>Summa totalresultat</b>		0	0	-12 151	-12 151
<b>Transaktioner med aktieägare</b>					
Nyemission		0	0	0	0
Emissionkostnader		0	0	0	0
Aktieägartillskott		0	0	0	0
Utdelning		0	0	0	0
<b>Summa transaktioner med aktieägare</b>		0	0	0	0
<b>Utgående balans per 31 december 2025</b>		23 036	441 008	-315 886	148 157

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## KONCERNEN

## Rapport över kassaflöde i sammandrag

KSEK	Not	Jan–dec 2025	Jan–dec 2024
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		-11 996	-3 823
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	32	3 641	5 973
Erhållen ränta		290	984
Betald ränta		-445	-499
Betalda inkomstskatter		-13	-836
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>-8 523</b>	<b>1 799</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapital</b>			
Ökning/minskning av varulager		-960	343
Ökning/minskning av rörelsefordringar		-655	-4 256
Ökning/minskning av rörelseskulder		2 542	1 683
<b>Summa förändring av rörelsekapital</b>		<b>927</b>	<b>-2 230</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>-7 596</b>	<b>-431</b>
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	17	-879	-441
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	16	-675	-2 067
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-1 554</b>	<b>-2 507</b>
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>			
Amorteringar av leasingskulder	18	-2 060	0
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-2 060</b>	<b>0</b>
<b>SUMMA PERIODENS KASSAFLÖDE</b>		<b>-11 210</b>	<b>-2 939</b>
Likvida medel vid årets början		47 785	50 723
Kursdifferens i likvida medel		0	0
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>36 574</b>	<b>47 785</b>

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## MODERBOLAGET

## Resultaträkning

KSEK	Not	Jan–dec 2025	Jan–dec 2024
Nettoomsättning	37	5 972	5 457
Kostnad sålda varor		–161	–961
<b>Bruttoresultat</b>		<b>5 811</b>	<b>4 496</b>
Försäljningskostnader		–1 074	–731
Administrationskostnader		–8 584	–6 751
Forsknings- och utvecklingskostnader		–1 275	–3 860
Övriga rörelseintäkter	40	1	20
Övriga rörelsekostnader	41	–3	–12
<b>Rörelseresultat</b>		<b>–5 124</b>	<b>–6 837</b>
Nedskrivning av andelar i koncernföretag		0	–25 671
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	42	270	926
Räntekostnader och liknande resultatposter		–5	–2
<b>Summa resultat från finansiella poster</b>		<b>265</b>	<b>–24 747</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>–4 858</b>	<b>–31 584</b>
Skatt på årets resultat	44	0	0
<b>Årets resultat</b>		<b>–4 858</b>	<b>–31 584</b>

I moderbolaget återfinns inga poster som redovisas som övrigt totalresultat varför summa totalresultat överensstämmer med årets resultat. Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## MODERBOLAGET

## Balansräkning i sammandrag

KSEK	Not	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<b>Anläggningstillgångar</b>				
Immateriella anläggningstillgångar	45	1 074	851	3 373
Materiella anläggningstillgångar	46	73	104	193
Finansiella anläggningstillgångar	47	190 916	190 916	216 587
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>192 064</b>	<b>191 871</b>	<b>220 152</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>				
Varulager		0	0	1 127
<b>Kortfristiga fordringar</b>				
Kundfordringar		0	0	0
Fordringar koncernbolag		1 867	0	0
Aktuell skattefordran		178	8	76
Övriga fordringar		0	0	252
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	48	291	372	503
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>2 336</b>	<b>380</b>	<b>832</b>
<b>Kassa och bank</b>	49	<b>33 529</b>	<b>44 687</b>	<b>49 525</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>35 865</b>	<b>45 066</b>	<b>51 484</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>227 928</b>	<b>236 937</b>	<b>271 636</b>

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## Moderbolagets balansräkning i sammandrag, forts

KSEK	Not	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Eget kapital</b>				
<b><i>Bundet eget kapital</i></b>				
Aktiekapital	50	23 036	23 036	23 716
Fond för utvecklingsutgifter		0	0	680
<b>Summa bundet eget kapital</b>		<b>23 036</b>	<b>23 036</b>	<b>23 716</b>
<b><i>Fritt eget kapital</i></b>				
Fri överkursfond		441 007	441 007	441 007
Balanserad vinst eller förlust		-240 009	-208 425	-209 105
Årets resultat		-4 858	-31 584	0
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>196 139</b>	<b>200 998</b>	<b>231 902</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>219 175</b>	<b>224 034</b>	<b>255 618</b>
<b>Skulder</b>				
<b><i>Kortfristiga skulder</i></b>				
Leverantörsskulder		631	306	1 022
Skulder till koncernföretag		5 776	10 900	12 400
Övriga kortfristiga skulder	51	564	357	243
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	52	1 782	1 340	2 354
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>8 753</b>	<b>12 904</b>	<b>16 019</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>227 928</b>	<b>236 937</b>	<b>271 636</b>

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## MODERBOLAGET

## Rapport över förändring i eget kapital

KSEK	Not	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital			Totalt
		Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	
Ingående balans per 1 januari 2024		23 036	680	441 007	-209 105	0	255 618
Årets resultat tillika summa totalresultat		0	-680	0	0	-30 904	-31 584
<b>Summa totalresultat</b>		<b>0</b>	<b>-680</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-30 904</b>	<b>-31 584</b>
Utgående balans per 31 december 2024		23 036	0	441 007	-209 105	-30 904	224 034
Ingående balans per 1 januari 2025		23 036	0	441 007	-240 009	0	224 034
Årets resultat tillika summa totalresultat		0	0	0	0	-4 858	-4 858
<b>Summa totalresultat</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-4 858</b>	<b>-4 858</b>
<b>Transaktioner med aktieägare</b>							
Nyemission		0	0	0	0	0	0
Emissionkostnader		0	0	0	0	0	0
Aktieägartillskott		0	0	0	0	0	0
Utdelning		0	0	0	0	0	0
<b>Summa transaktioner med aktieägare</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Utgående balans per 31 december 2025		23 036	0	441 007	-240 009	-4 858	219 175

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

## MODERBOLAGET

## Rapport över kassaflöde i sammandrag

KSEK	Not	Jan–dec 2025	Jan–dec 2024
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		–5 124	–6 837
<b>Justering för poster som inte ingår i kassaflödet</b>	16, 17		
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet – avskrivningar		314	2 610
Erhållen ränta		270	926
Betald ränta		–5	–2
Betalda inkomstskatter		–170	68
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>–4 715</b>	<b>–3 235</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapital</b>			
Ökning/minskning av varulager		0	1 127
Förändring kortfristiga rörelsefordringar		–1 785	384
Förändring kortfristiga rörelseskulder		–4 151	–1 615
<b>Summa förändring av rörelsekapital</b>		<b>–5 936</b>	<b>–104</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>–10 651</b>	<b>–3 339</b>
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		–507	0
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>–507</b>	<b>0</b>
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>			
Lämnat koncernbidrag		0	–1 500
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>0</b>	<b>–1 500</b>
<b>SUMMA PERIODENS KASSAFLÖDE</b>		<b>–11 157</b>	<b>–4 839</b>
Likvida medel vid årets början		44 687	49 525
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>33 529</b>	<b>44 687</b>

Noterna på sidorna 37 till 63 utgör en integrerad del av denna koncernredovisning.

# Noter

## INNEHÅLL

### Koncernens noter

<b>Not 1</b>	Allmän information	<b>38</b>
<b>Not 2</b>	Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper	<b>38</b>
<b>Not 3</b>	Finansiell riskhantering	<b>41</b>
<b>Not 4</b>	Hantering av kapital	<b>43</b>
<b>Not 5</b>	Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål	<b>43</b>
<b>Not 6</b>	Segmentsinformation samt upplysning om nettoomsättning	<b>44</b>
<b>Not 7</b>	Ersättning till revisorerna	<b>45</b>
<b>Not 8</b>	Ersättning till anställda, m.m.	<b>45</b>
<b>Not 9</b>	Övriga rörelseintäkter	<b>47</b>
<b>Not 10</b>	Övriga rörelsekostnader	<b>47</b>
<b>Not 11</b>	Finansiella intäkter och finansiella kostnader	<b>47</b>
<b>Not 12</b>	Inkomstskatt	<b>47</b>
<b>Not 13</b>	Valutakursdifferenser – netto	<b>48</b>
<b>Not 14</b>	Resultat per aktie	<b>48</b>
<b>Not 15</b>	Investeringar i dotterföretag	<b>48</b>
<b>Not 16</b>	Materiella anläggningstillgångar	<b>48</b>
<b>Not 17</b>	Immateriella tillgångar	<b>49</b>
<b>Not 18</b>	Leasingavtal	<b>50</b>
<b>Not 19</b>	Varulager	<b>50</b>
<b>Not 20</b>	Finansiella instrument per kategori	<b>51</b>

<b>Not 21</b>	Kundfordringar	<b>51</b>
<b>Not 22</b>	Övriga fordringar	<b>51</b>
<b>Not 23</b>	Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	<b>51</b>
<b>Not 24</b>	Likvida medel	<b>52</b>
<b>Not 25</b>	Aktiekapital och övrigt tillskjutet kapital	<b>52</b>
<b>Not 26</b>	Uppskjuten skatt	<b>52</b>
<b>Not 27</b>	Övriga kortfristiga skulder	<b>53</b>
<b>Not 28</b>	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	<b>53</b>
<b>Not 29</b>	Ställda säkerheter och eventualförpliktelser	<b>53</b>
<b>Not 30</b>	Transaktioner med närstående	<b>54</b>
<b>Not 31</b>	Förändringar i skulder som tillhör finansieringsverksamheten	<b>54</b>
<b>Not 32</b>	Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	<b>54</b>
<b>Not 33</b>	Händelser efter rapportperiodens slut	<b>54</b>
<b>Not 34</b>	Aktierelaterade ersättningar	<b>55</b>
<b>Not 35</b>	Övergång till IFRS	<b>55</b>

### Moderbolagets noter

<b>Not 36</b>	Moderföretagets redovisningsprinciper	<b>59</b>
<b>Not 37</b>	Valutakursdifferenser – netto	<b>59</b>
<b>Not 38</b>	Ersättning till revisorerna	<b>59</b>
<b>Not 39</b>	Ersättning till anställda, m.m.	<b>60</b>
<b>Not 40</b>	Övriga rörelseintäkter	<b>60</b>
<b>Not 41</b>	Övriga rörelsekostnader	<b>60</b>
<b>Not 42</b>	Ränteintäkter och liknande resultatposter samt räntekostnader och liknande resultatposter	<b>60</b>
<b>Not 43</b>	Valutakursdifferenser – netto	<b>60</b>
<b>Not 44</b>	Skatt på årets resultat	<b>61</b>
<b>Not 45</b>	Immateriella tillgångar	<b>61</b>
<b>Not 46</b>	Materiella anläggningstillgångar	<b>62</b>
<b>Not 47</b>	Andelar i dotterföretag	<b>63</b>
<b>Not 48</b>	Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	<b>63</b>
<b>Not 49</b>	Kassa och bank	<b>63</b>
<b>Not 50</b>	Aktiekapital	<b>63</b>
<b>Not 51</b>	Övriga kortfristiga skulder	<b>63</b>
<b>Not 52</b>	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	<b>64</b>
<b>Not 53</b>	Transaktioner med närstående	<b>64</b>
<b>Not 54</b>	Händelser efter rapportperiodens slut	<b>64</b>
<b>Not 55</b>	Förslag till resultatdisposition	<b>64</b>

# Koncernens noter

## NOT 1 ALLMÄN INFORMATION

Denna koncernredovisning omfattar moderföretaget IDL Diagnostics AB (publ) (IDL), organisationsnummer 556596-6107 samt dess dotterföretag.

IDL är ett moderbolag registrerat i Sverige med säte i Stockholm med adress Karlsbodavägen 39, 168 67 Bromma.

Styrelsen har den 21 april 2026 godkänt denna koncernredovisning för offentliggörande.

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusen kronor (KSEK). Uppgift inom parentes avser jämförelseperioden.

## NOT 2 SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER

Noten innehåller en förteckning över de väsentliga redovisningsprinciper som tillämpats när denna koncernredovisning har upprättats. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år. Koncernredovisningen omfattar IDL och dess dotterföretag.

### Grund för rapporternas upprättande

Koncernredovisningen för IDL-koncernen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen, RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner, samt International Financial Reporting Standards (IFRS) och tolkningar från IFRS Interpretations Committee (IFRS IC) sådana de antagits av EU.

Koncernredovisningen har upprättats enligt anskaffningsvärdemetoden.

Denna koncernredovisning är IDL:s första årsredovisning som upprättas i enlighet med IFRS. Historisk finansiell information har räknats om från den 1 januari 2024 vilket är datum för övergång till redovisning enligt IFRS. Förklaringar till övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till IFRS och vilka effekter omräkningen har haft på rapporter över totalresultat och eget kapital redogörs för i övergångsnot.

Att upprätta rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att ledningen gör vissa bedömningar vid tillämpningen av koncernens redovisningsprinciper. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antaganden och uppskattningar är av väsentlig betydelse för koncernredovisningen anges i not 3.

### Nya och ändrade standarder som ännu ej tillämpas av koncernen

Ett antal nya standarder och tolkningar träder i kraft för räkenskapsår som börjar 1 januari 2026 och senare och har inte tillämpats vid upprättandet av denna finansiella rapport. IFRS 18 Presentation and Disclosure in Financial Statements (tillämplig för räkenskapsår som börjar den 1 januari 2027). IFRS 18 kommer att ersätta IAS 1 Utformning av finansiella rapporter, och införa nya krav som kommer att bidra till att uppnå jämförbarhet i resultatrapporteringen för liknande företag och ge användarna mer relevant information och transparens. Ledningen utvärderar för närvarande de exakta konsekvenserna. Inga övriga publicerade standarder som ännu ej trätt i kraft har påverkat koncernen.

### Koncernredovisning

#### Dotterföretag

Dotterföretag är alla företag över vilka koncernen har bestämmande inflytande. Koncernen har bestämmande inflytande över ett företag när den exponeras för eller har rätt till rörlig avkastning från sitt innehav i företaget och kan påverka avkastningen genom sitt bestämmande inflytande i företaget. Dotterföretag inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens rörelseförvärv.

Koncerninterna transaktioner, balansposter samt orealiserade vinster och förluster på transaktioner mellan koncernföretag elimineras. Koncerninterna förluster kan vara en indikation på nedskrivningar som måste tas upp i koncernredovisningen. Redovisningsprinciperna för dotterföretag har i förekommande fall ändrats för att garantera en konsekvent tillämpning av koncernens principer.

### Segmentsrapportering

Rörelsesegment rapporteras på ett sätt som överensstämmer med den interna rapporteringen som lämnas till den högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. I koncernen har denna funktion identifierats som VD.

VD bedömer verksamhetens prestation utifrån koncernens 4 rörelsesegment; Onkologi, Bakteriologi, Antikroppar och Tillbehör. Endast Onkologi samt Bakteriologi avser koncernens rapporterbara segment. VD använder främst resultat före skatt i bedömningen av koncernens resultat.

### Omräkning av utländsk valuta

#### Funktionell valuta och rapportvaluta

Poster som ingår i de finansiella rapporterna för de olika enheterna i koncernen är värderade i den valuta som används i den ekonomiska miljö där respektive företag huvudsakligen är verksamt (funktionell valuta). I koncernredovisningen används svenska kronor (kr) som är moderföretagets funktionella valuta och koncernens rapportvaluta.

#### Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen eller den dag då posterna omvärderas. Valutakursvinster och -förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i resultaträkningen.

Valutakursvinster och -förluster som hänför sig till lån och likvida medel redovisas i resultaträkningen som finansiella intäkter eller kostnader. Alla övriga valutakursvinster och -förluster redovisas i posten övriga rörelseintäkter/rörelsekostnader i resultaträkningen.

### Intäktsredovisning

IDL:s intäkter kommer från att IDL säljer produkter utformade som tester för användning för diagnostisering av olika cancerformer samt diagnostisering av vissa sjukdomar orsakade av bakterier. Härtöver säljer IDL antikroppar för tillverkning av tester. Försäljning av produkter redovisas som intäkt när kontrollen över varorna överförs till kund vilket sker i enlighet med leveransvillkoren, vid en given tidpunkt.

IDL ingår även licensavtal som innefattar att kund har rätt att producera, marknadsföra och sälja IDL:s produkter. För licensen erhåller IDL betalning i form av royalty, baserad på antal sålda produkter till slutkund. Intäkterna från licensavtal redovisas i den period som försäljningen sker, det vill säga den sista i varje kvartal.

### Ränteintäkter

Ränteintäkter intäktsredovisas med tillämpning av effektivräntemetoden.

### Aktuell och uppskjuten inkomstskatt

Periodens skattekostnad omfattar aktuell skatt beräknad på periodens skattemässiga resultat enligt gällande skattesatser justerad för förändringar i uppskjutna skattefordringar och -skulder som hänför sig till temporära skillnader och outnyttjade underskott.

Den aktuella skattekostnaden beräknas på basis av de skatteregler som på balansdagen är beslutade eller i praktiken beslutade i de länder där moderföretaget och dess dotterföretag är verksamma och

Not 2 forts.

genererar skattepliktiga intäkter. Ledningen utvärderar regelbundet de yrkanden som gjorts i deklARATIONER avseende situationer där tillämpliga skatteregler är föremål för tolkning och bedömer om det är troligt att en skattemyndighet kommer att godta en osäker skattemässig behandling. Koncernen värderar sina redovisade skatter antingen baserat på det mest sannolika beloppet eller det förväntade värdet, beroende på vilken metod som bäst förutser utfallet av osäkerheten.

Uppskjutna skatt redovisas på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och dessas redovisade värden i koncernredovisningen. Uppskjutna skatteskuld redovisas emellertid inte om den uppstår till följd av den första redovisningen av goodwill. Uppskjutna skatt redovisas heller inte om den uppstår till följd av en transaktion som utgör den första redovisningen av en tillgång eller skuld som inte är ett rörelseförvärv och som, vid tidpunkten för transaktionen, varken påverkar redovisat eller skattemässigt resultat. Uppskjutna inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser (och -lagar) som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiserar eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Uppskjutna skattefordringar redovisas i den omfattning det är sannolikt att framtida skattemässiga överskott kommer att finnas tillgängliga, mot vilka de temporära skillnaderna kan utnyttjas.

Uppskjutna skatter som hänför sig till temporära skillnader avseende innehav i dotterföretag, intresseföretag och joint ventures, redovisas inte då moderföretaget kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det inte bedöms sannolikt att en sådan återföring sker inom en överskådlig framtid.

Uppskjutna skattefordringar och -skulder netto redovisas när det föreligger en legal kvittningsrätt för aktuella skattefordringar och skatteskulder och när de uppskjutna skattefordringarna och skatteskulderna hänför sig till skatter debiterade av en och samma skattemyndighet och avser antingen samma skattesubjekt eller olika skattesubjekt, där det finns en avsikt att reglera saldona genom nettobetalningar.

Aktuell och uppskjuten skatt redovisas i resultaträkningen, utom när skatten avser poster som redovisas i övrigt totalresultat eller direkt i eget kapital. I sådana fall redovisas även skatten i övrigt totalresultat respektive eget kapital.

### Leasing

Koncernen leasar en lokal. Leasingavtalet är på 5 år men möjligheter till förlängning kan finnas.

Avtal kan innehålla både leasing- och icke-leasingkomponenter. Koncernen fördelar ersättningen i avtalet till leasing- och icke-leasingkomponenter baserat på deras relativa fristående priser. För leasingavgifter av fastigheter för vilka koncernen är hyresgäst har man valt att separera leasing- och icke-leasingkomponenter.

Leasingavtalet innehåller inga särskilda villkor eller restriktioner förutom att leasegivaren bibehåller rättigheterna till pantsatta leasade tillgångar. De leasade tillgångarna får inte användas som säkerhet för lån.

Tillgångar och skulder som uppkommer från leasingavtal redovisas initialt till nuvärdet.

Leasingskulden inkluderar nuvärdet av följande leasingbetalningar:

- fasta avgifter, efter avdrag för eventuella förmåner i samband med tecknandet av leasingavtalet som ska erhållas
- variabla leasingavgifter som beror på ett index eller ett pris, initialt värderade med hjälp av index eller pris vid inledningsdatumet

Om koncernen är rimligt säker på att utnyttja en möjlighet att förlänga ett leasingavtal, inkluderas leasingbetalningar för denna förlängningsperiod i värderingen av skulden.

Leasingbetalningarna diskonteras leasetagarens marginella låneränta, vilken är räntan som den enskilda leasetagaren skulle få betala för att låna de nödvändiga medlen för att köpa en tillgång av liknande värde som nyttjanderätten i en liknande ekonomisk miljö med liknande villkor och säkerheter.

Koncernen är exponerad för eventuella framtida ökningar av rörliga leasingbetalningar baserade på ett index eller en ränta, som inte ingår i leasingskulden förrän de träder i kraft. När justeringar av leasingbetalningar baserade på ett index eller en ränta träder i kraft omvärderas leasingskulden och justeras mot nyttjanderätten.

Leasingbetalningar fördelas mellan amortering av skulden och ränta. Räntan redovisas i resultaträkningen över leasingperioden på ett sätt som medför en fast räntesats för den under respektive period redovisade leasingskulden.

Tillgångarna med nyttjanderätt värderas till anskaffningsvärde och inkluderar följande:

- den initiala värderingen av leasingskulden och
- betalningar gjorda vid eller innan den tidpunkt då den leasade tillgången görs tillgänglig för leasetagaren.

Nyttjanderätten skrivs av linjärt över det kortare av tillgångens nyttjandeperiod och leasingavtalets längd.

Leasingavgifter hänförliga till korttidsleasingavtal och leasingavtal för vilka den underliggande tillgången har ett lågt värde redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden. Korttidsleasingavtal är avtal med en leasingperiod på 12 månader eller mindre. Leasingavtal för vilka den underliggande tillgången har ett lågt värde avser i allt väsentligt kontorsutrustning.

### Optioner att förlänga och säga upp avtal

Optioner att förlänga eller säga upp avtal finns inkluderade i koncernens leasingavtal gällande lokalhyra. Villkoren används för att maximera flexibiliteten i hanteringen av avtalen. Optioner att förlänga eller säga upp avtal inkluderas i tillgången och skulden då det är rimligt säkert att de kommer att utnyttjas.

### Redovisning i efterföljande perioder

Leasingskulden omvärderas om det sker några ändringar i leasingavtalet eller om det sker ändringar i kassaflödet som är baserade på det ursprungliga kontraktvillkoret. Förändringar i kassaflöden baserade på ursprungliga kontraktvillkor uppstår när; koncernen ändrar sin initiala bedömning huruvida optioner för förlängning och/eller uppsägning kommer att nyttjas, det sker förändringar i tidigare bedömningar ifall en köpoption kommer att nyttjas, leasingavgifter ändras på grund av förändringar i index eller ränta. En omvärdering av leasingskulden leder till en motsvarande justering av nyttjanderättstillgången. Om det redovisade värdet på nyttjanderättstillgången redan har reducerats till noll, redovisas den återstående omvärderingen i resultaträkningen. Nyttjanderättstillgången nedskrivningsprövas närhelst händelser eller förändringar i förutsättningar indikerar att det redovisade värdet för en tillgång inte kan återvinnas.

### Rörelseförvärv

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens rörelseförvärv, oavsett om förvärvet består av egetkapitalandelar eller andra tillgångar. Köpeskillingen för förvärvet av ett dotterföretag utgörs av de verkliga värdena av:

- överlåtna tillgångar
- skulder som koncernen ådrar sig till tidigare ägare
- aktier som emitterats av koncernen
- tillgångar eller skulder som är en följd av ett avtal om villkorad köpeskillning
- tidigare egetkapitalandel i det förvärvade företaget

Identifierbara förvärvade tillgångar, övertagna skulder och övertagna eventalförpliktelser i ett rörelseförvärv värderas, med ett fåtal undantag, inledningsvis till verkliga värden på förvärvsdagen.

Förvärvsrelaterade kostnader kostnadsförs när de uppstår. Goodwill avser det belopp varmed

- överförd ersättning,
- eventuellt innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade företaget, och
- verkliga värdet på förvärvstidpunkten på tidigare egetkapitalandel i det förvärvade företaget, (om rörelseförvärvet genomförts i steg)

överstiger verkligt värde på identifierbara förvärvade nettotillgångar. Om beloppet understiger verkligt värde för de förvärvade nettotillgångarna, i händelse av ett förvärv till lågt pris, redovisas mellanskillnaden direkt i resultaträkningen.

I de fall då hela eller delar av en köpeskillning skjuts upp, ska de framtida betalningarna diskonteras till nuvärdet vid förvärvstidpunkten.

Not 2 forts.

Diskonteringsräntan är företagets marginella låneränta, vilken är den räntesats företaget skulle ha betalat för en finansiering genom lån under motsvarande period och liknande villkor.

Villkorad tilläggsköpeskilling klassificeras antingen som eget kapital eller som finansiell skuld. Belopp klassificerade som finansiella skulder omvärderas varje period till verkligt värde. Eventuella omvärderingsvinster och -förluster redovisas i resultatet.

### Immateriella tillgångar

#### Goodwill

Goodwill som uppstår vid rörelseförvärv ingår i immateriella tillgångar. Goodwill skrivs inte av, utan nedskrivningstestas årligen eller oftare om händelser eller ändringar i förhållanden indikerar en möjlig värdeminskning. Goodwill redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade nedskrivningar. Vid försäljning av en enhet ingår det redovisade värdet på goodwill i den uppkomna vinsten/förlusten.

I syfte att testa nedskrivningsbehov, fördelas goodwill som förvärvats i ett rörelseförvärv till kassagenererande enheter eller grupper av kassagenererande enheter som förväntas bli gynnade av synergier från förvärvet. Varje enhet eller grupp av enheter som goodwill har fördelats till motsvarar den lägsta nivå i koncernen på vilken goodwillen i fråga övervakas i den interna styrningen, vilket motsvarar rörelsesegmentsnivån.

### Balanserade utgifter för utvecklingskostnader

Kostnader för underhåll kostnadsförs när de uppstår. Utvecklingskostnader som är direkt hänförliga till utveckling och testning av identifierbara och unika produkter och komponenter som kontrolleras av koncernen, redovisas som immateriella tillgångar när följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa tillgången så att den kan användas,
- företagets avsikt är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den,
- det finns förutsättningar att använda eller sälja tillgången,
- det kan visas hur tillgången genererar troliga framtida ekonomiska fördelar,
- adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja tillgången finns tillgängliga, och
- de utgifter som är hänförliga till tillgången under dess utveckling kan beräknas på ett tillförlitligt sätt

Direkt hänförliga utgifter som balanseras som en del av tillgången, innefattar utgifter för anställda och en skälig andel av indirekta kostnader.

Balanserade utvecklingskostnader redovisas som immateriella

tillgångar och skrivs av från den tidpunkt då tillgången är färdig att användas.

Nyttjandeperioderna är som följer:

- Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten: 5 år
- Övriga anläggningstillgångar: 5 år

### Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förväret av tillgången.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma koncernen tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Redovisat värde för den ersatta delen tas bort från balansräkningen. Alla andra former av reparationer och underhåll redovisas som kostnader i rapporten över totalresultat under den period de uppkommer.

Avskrivningar görs linjärt för att fördela anskaffningsvärde, minskat med det beräknade restvärdet, över den beräknade nyttjandeperioden. Nyttjandeperioderna är som följer:

- Maskiner och andra tekniska anläggningar 10 år
- Inventarier, verktyg och installationer 5 år
- Övriga anläggningstillgångar 5 år

Tillgångarnas restvärden och nyttjandeperiod prövas vid varje rapportperiods slut och justeras vid behov.

En tillgångs redovisade värde skrivs omgående ner till dess återvinningsvärde om tillgångens redovisade värde överstiger dess bedömda återvinningsvärde. Vinsten och förluster vid avyttring fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkten och det redovisade värdet och redovisas i rörelseresultatet i resultaträkningen.

### Nedskrivningar av icke-finansiella tillgångar

Goodwill och immateriella tillgångar som har en obestämbar nyttjandeperiod eller immateriella tillgångar som inte är färdiga för användning, skrivs inte av utan prövas årligen, eller vid indikation på värdeminskning, avseende eventuellt nedskrivningsbehov. Tillgångar som skrivs av bedöms med avseende på värdenedgång närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp varmed tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde.

Återvinningsvärdet är det högre av tillgångens verkliga värde minskat med försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångar på de lägsta nivåer där det finns i allt väsentligt oberoende kassaflöden (kassagenererande enhe-

ter). För tillgångar (andra än goodwill) som tidigare har skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

### Finansiella instrument

#### Klassificering

Koncernen klassificerar sina finansiella instrument i följande kategori:

- redovisas till upplupet anskaffningsvärde.

### Värdering – Första redovisningstillfället

Finansiella tillgångar och finansiella skulder redovisas när koncernen blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. Köp och försäljning av finansiella tillgångar och skulder redovisas på affärsdagen, det datum då koncernen förbinder sig att köpa eller sälja tillgången.

Finansiella instrument redovisas vid första redovisningstillfället till verkligt värde plus, för en tillgång eller finansiell skuld som inte redovisas till verkligt värde via resultaträkningen, transaktionskostnader som är direkt hänförliga till förvärv eller emission av finansiell tillgång eller finansiell skuld, till exempel avgifter och provisioner. Transaktionskostnader för finansiella tillgångar och skulder som redovisas till verkligt värde via resultaträkningen kostnadsförs i resultaträkningen.

### Värdering – Efterföljande värdering

#### Finansiella tillgångar:

Efterföljande värdering av investeringar i skuldinstrument beror på koncernens affärsmodell för hantering av tillgången och vilket slag av kassaflöden tillgången ger upphov till.

Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde:

Tillgångar som innehas med syfte att inkassera avtalsenliga kassaflöden och där dessa kassaflöden enbart består av kapitalbelopp och ränta, redovisas till upplupet anskaffningsvärde. Ränteintäkter från sådana finansiella tillgångar redovisas som finansiella intäkter genom tillämpning av effektivräntemetoden. Det redovisade värdet av dessa tillgångar justeras med eventuella förväntade kreditförluster.

Koncernens finansiella tillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde utgörs av posterna andra kundfordringar och likvida medel.

#### Finansiella skulder:

Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde:

Koncernens finansiella skulder värderas efter det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde och eventuell skillnad mellan erhållet belopp (netto efter transaktionskostnader) och återbetalningsbeloppet redovisas i resultaträkningen fördelat över låneperioden, med tillämpning av effektivräntemetoden.

Klassificeras som kortfristiga skulder om koncernen vid slutet av rapportperioden inte har en rättighet att skjuta upp betalning av skulden i åtminstone 12 månader efter rapportperiodens slut.

Koncernens finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde består av, leverantörsskulder och del av upplupna kostnader.

Not 2 forts.

### Nedskrivningar

Koncernen tillämpar i enlighet med reglerna i IFRS 9 en förenklad metod för nedskrivningsprövning av kundfordringar. Förenklingen innebär att reserven för förväntade kreditförluster beräknas baserat på förlustrisken för hela fordrans löptid och redovisas när fordran redovisas första gången.

### Borttagande från balansräkningen

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller har överfört och koncernen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelseerna har reglerats, annullerats eller på annat sätt upphört.

### Kvittning av finansiella instrument

Finansiella tillgångar och skulder kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen, endast när det finns en legal rätt att kvitta de redovisade beloppen och en avsikt att reglera dem med ett nettobelopp eller att samtidigt realisera tillgången och reglera skulden. Den legala rättigheten får inte vara beroende av framtida händelser och den måste vara rättsligt bindande för företaget och motparten både i den normala affärsverksamheten och i fall av betalningsinställelse, insolvens eller konkurs.

### Varulager

Varulagret redovisas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet består av direkta varukostnader, direkt lön och hänförliga indirekta tillverkningskostnader (baserade på normal tillverkningskapacitet). Lånekostnader ingår inte.

Anskaffningsvärdet för handelsvaror fastställs efter avdrag för rabatter. Nettoförsäljningsvärdet är det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksamheten, med avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och uppskattade kostnader som är nödvändiga för att åstadkomma en försäljning.

### Ersättningar till anställda

#### Kortfristiga ersättningar

Skulder för löner och ersättningar, inklusive icke-monetära förmåner och betald frånvaro, som förväntas bli reglerade inom 12 månader efter räkenskapsårets slut, redovisas som kortfristiga skulder till det odiskonterade belopp som förväntas bli betalt när skulderna regleras. Kostnaden redovisas i takt med att tjänsterna utförs av de anställda. Skulden redovisas som förpliktelse avseende ersättningar till anställda i balansräkningen.

### Pensionsförpliktelser

Koncernen har endast avgiftsbestämda pensionsplaner.

För avgiftsbestämda pensionsplaner betalar koncernen avgifter till offentligt eller privat administrerade pensionsförsäkringar på obligatorisk, avtalsenlig eller frivillig basis. Koncernen har inga ytterligare betalningsförpliktelser när avgifterna väl är betalda. Avgifterna redovisas som personalkostnader när de förfaller till betalning. Förutbetalda avgifter redovisas som en tillgång i den utsträckning som kontant återbetalning eller minskning av framtida betalningar kan komma koncernen till godo.

### Aktiekapital

Stamaktier klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya aktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

### Utdelningar

Utdelning till moderföretagets aktieägare redovisas som skuld i koncernens finansiella rapporter i den period då utdelningen godkänns av moderföretagets aktieägare.

## NOT 3 FINANSIELL RISKHANTERING

### Finansiella riskfaktorer

Koncernen utsätts genom sin verksamhet för en mängd olika finansiella risker såsom: olika marknadsrisk, kreditrisk, likviditetsrisk och refinansieringsrisk. Koncernen eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på koncernens finansiella resultat. Målsättningen med koncernens finansverksamhet är att:

- säkerställa att koncernen kan fullgöra sina betalningsåtaganden,
- hantera finansiella risker,
- säkerställa tillgång till erforderlig finansiering, och
- optimera koncernens finansnetto.

Koncernens riskhantering identifierar, utvärderar och säkrar finansiella risker i nära samarbete med koncernens operativa enheter. Styrelsen har utarbetat både skriftliga instruktioner för generell riskhantering

och riktlinjer för specifika områden såsom valutakursrisk, ränterisk, kreditrisk, likviditetsrisk samt refinansieringsrisk och placering av överskottslikviditet.

### Marknadsrisk

#### Valutarisk

Koncernen utsätts för valutarisker som uppstår från olika valutaexponeringar, framför allt avseende kundfordringar och leverantörsskulder i euro (EUR) och dollar (USD). I koncernen uppstår valutarisk framför allt från köp och försäljning i en valuta som inte motsvarar den funktionella valutan för företaget (transaktionsexponering).

Koncernens transaktionsexponering i utländsk valuta vid utgången av rapportperioden, uttryckt i KSEK, var enligt tabell nedan.

### Känslighetsanalys – transaktionsexponering

Om den svenska kronan hade förstärkts med 5% i förhållande till EUR, med alla andra variabler konstanta, skulle den omräknade vinsten efter skatt för räkenskapsåret 2025 varit 597 KSEK (2024: 394 KSEK) högre, till största delen som en följd av vinster/förluster vid omräkning av kundfordringar samt leverantörsskulder.

Om den svenska kronan hade försvagats/förstärkts med 5% i förhållande till USD med alla andra variabler konstanta, skulle den omräknade vinsten efter skatt för räkenskapsåret 2025 varit 1 515 KSEK (2024: 1 864 KSEK) högre, till största delen som en följa av vinster/förluster vid omräkning av kundfordringar.

### Ränterisk

Då IDL inte har några skulder till kreditinstitut utsätts inte koncernen för någon ränterisk avseende kassaflöde.

### Kreditrisk

Kreditrisk uppstår genom tillgodohavanden hos banker och kreditinstitut samt kundkreditexponeringar inklusive utestående fordringar. Endast banker och kreditinstitut som av oberoende värderare fått hög rating används.

Kreditrisk hanteras på koncernnivå, med undantag för kreditrisk avseende utestående kundfordringar där analys görs av respektive koncernföretag. Varje koncernföretag ansvarar för att följa upp och analysera kreditrisken för varje ny kund. I de fall då oberoende kreditbedömning saknas, görs en riskbedömning av kundens kreditvä-

	31 dec 2025		31 dec 2024		1 jan 2024	
	EUR	USD	EUR	USD	EUR	USD
Kundfordringar	5 766	5 060	3 627	6 689	3 973	2 111
Leverantörsskulder	2 328	123	1 225	0	1 383	12

Not 3 forts.

rdighet där dennes finansiella ställning, tidigare erfarenheter och andra faktorer beaktas. Individuella risklimiter fastställs baserat på interna eller externa kreditbedömningar i enlighet med de gränser som satts av styrelsen. Användningen av kreditlimiter följs upp regelbundet. Koncernen har inte haft några konstaterade kundförluster varken historiskt eller under rapportperioden och ledningen förväntar sig inte några förluster till följd av utebliven betalning från motparterna. Koncernens beräkning av förväntade kreditförluster på kundfordringar uppgår till oväsentliga belopp och bedömer kreditrisken som oväsentlig, därmed har ingen justering gjorts i redovisningen.

#### Likviditetsrisk

Koncernen säkerställer genom en försiktig likviditetshantering att tillräckligt med kassamedel finns för att möta behoven i den löpande verksamheten. Samtidigt säkerställs att koncernen har tillräckligt med utrymme på avtalade kreditfaciliteter så att betalning av skulder kan ske när dessa förfaller. Ledningen följer rullande prognoser för koncernens likviditetsreserv (inklusive outnyttjade kreditfaciliteter) och likvida medel baserade på förväntade kassaflöden. Koncernen följer även upp balansräkningsbaserade likviditetsmått mot interna och externa krav samt säkerställer tillgången till extern finansiering.

#### Refinansieringsrisk

Refinansieringsrisk definieras som risken det uppstår svårigheter att refinansiera koncernen, att finansiering inte kan erhållas, eller att den endast kan erhållas till ökade kostnader. Risken begränsas genom att koncernen löpande utvärderar olika finansieringslösningar.

Följande tabell analyserar koncernens finansiella skulder uppdelade efter den tid som på balansdagen återstår fram till den avtalsenliga förfallodagen. De belopp som anges i tabellen är de avtalsenliga, odiskonterade kassaflödena. Framtida kassaflöden i utländsk valuta har beräknats med utgångspunkt från den valutakurs som gällde per balansdagen.

#### Finansiella skulder

	< 3 månader	3 månader -1 år	1-2 år	2-5 år	> 5 år	Summa	Redovisat värde
<b>1 jan 2024</b>							
Leasingskulder	472	1 455	504	8 586	6 204	17 221	17 221
Leverantörsskulder	3 209	0	0	0	0	3 209	3 209
Övriga skulder	1 579	0	0	0	0	1 579	1 579
Upplupna kostnader	1 456	5 002	0	0	0	6 458	6 458
<b>Summa</b>	<b>6 716</b>	<b>6 457</b>	<b>504</b>	<b>8 586</b>	<b>6 204</b>	<b>28 467</b>	<b>28 467</b>
<b>31 december 2024</b>							
Leasingskulder	504	1 554	2 197	7 487	3 552	15 294	15 294
Leverantörsskulder	4 214	0	0	0	0	4 214	4 214
Övriga skulder	813	0	0	0	0	813	813
Upplupna kostnader	1 052	6 849	0	0	0	7 901	7 901
<b>Summa</b>	<b>6 583</b>	<b>8 404</b>	<b>2 197</b>	<b>7 487</b>	<b>3 552</b>	<b>28 222</b>	<b>28 223</b>
<b>31 december 2025</b>							
Leasingskulder	538	1 659	2 342	7 963	734	13 236	13 236
Leverantörsskulder	5 758	0	0	0	0	5 758	5 758
Övriga skulder	1 640	0	0	0	0	1 640	1 640
Upplupna kostnader	1 828	6 244	0	0	0	8 072	8 072
<b>Summa</b>	<b>9 764</b>	<b>7 902</b>	<b>2 342</b>	<b>7 963</b>	<b>734</b>	<b>28 705</b>	<b>28 705</b>

**NOT 4 HANTERING AV KAPITAL**

Koncernens mål avseende kapitalstrukturen är att trygga koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet, så att den kan fortsätta att generera avkastning till aktieägarna och nytta för andra intressenter och att upprätthålla en optimal kapitalstruktur för att hålla kostnaderna för kapitalet nere.

För att upprätthålla eller justera kapitalstrukturen, kan koncernen förändra den utdelning som betalas till aktieägarna, återbetala kapital till aktieägarna, utfärda nya aktier eller sälja tillgångar för att minska skulderna.

Eftersom koncernen inte har några skulder till externa kreditinstitut utöver checkräkningskredit bedömer koncernen sitt kapital på basis av soliditeten. Detta nyckeltal beräknas som justerat eget kapital dividerat med balansomslutning.

Koncernen har en strategi att ha en balanserad kapitalstruktur där soliditeten följs löpande utifrån koncernens behov per respektive bokslutstillfälle var som följer:

KSEK	31 december 2025	31 december 2024
Totalt eget kapital	148 157	160 309
Avgår: obeskattade reserver	0	0
<b>Justerat eget kapital</b>	<b>148 157</b>	<b>160 309</b>
Balansomslutning	176 862	188 532
<b>Soliditet</b>	<b>84%</b>	<b>85%</b>

**NOT 5 VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR FÖR REDOVISNINGSAÄNDAMÅL**

"Koncernen gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår behandlas i huvuddrag nedan.

**Prövning av nedskrivningsbehov för goodwill**

Koncernen undersöker varje år om något nedskrivningsbehov föreligger för goodwill i enlighet med den redovisningsprincip som beskrivs i not 2. Återvinningsvärdet, för de kassagenererande enheterna har fastställts genom beräkning av nyttjandevärde. För beräkningen måste vissa uppskattningar göras. Beräkningen utgår från kassaflödesprognoser baserade på budgetar fastställda av ledningen för de kommande fem åren. Kassaflöden efter femårsperioden extrapoleras med tillväxttakten 3% (2024-12-31: 3%, 2024-01-01: 3%). Tillväxttakten som används överensstämmer med branschprognoser. För varje kassagenererande enhet till vilket ett betydande goodwillbelopp har fördelats, anges nedan de väsentliga antaganden som använts när nyttjandevärdet beräknats.

- Diskonteringsränta före skatt
- Långsiktig tillväxttakt

**Viktiga uppskattningar och bedömningar gällande leasingavtalets längd**

När leasingavtalets längd fastställs, beaktar ledningen all tillgänglig information som ger ett ekonomiskt incitament att utnyttja en förlängningsoption, eller att inte utnyttja en option för att säga upp ett avtal. Möjligheter att förlänga ett avtal inkluderas endast i leasingavtalets längd om det är rimligt att anta att avtalet förlängs (eller inte avslutas). Möjliga framtida kassaflöden har inte inkluderats i leasingkulden då det inte är rimligt säkert att anta att avtalen kommer att förlängas (eller inte avslutas). Bedömningen omprövas om det uppstår någon väsentlig händelse eller förändring i omständigheter som påverkar denna bedömning och förändringen är inom leasetagarens kontroll.

**Prövning av nedskrivningsbehov av aktier i dotterbolag i moderbolaget**

Moderbolaget undersöker varje år om något nedskrivningsbehov av aktier i dotterbolag föreligger. Prövningen utförs enligt samma principer som prövning av nedskrivningsbehov för goodwill."

**NOT 6 SEGMENTSINFORMATION SAMT UPPLYSNING OM NETTOOMSÄTTNING**

Koncernens högste verkställande beslutsfattare utgörs av VD, som använder resultat före skatt vid bedömning av rörelsesegmentens resultat.

Koncernens verksamhet styrs och rapporteras utifrån två rapporterbare segment, annan affärsverksamhet genererar intäkter från antikroppar och tillbehör och rapporteras som övriga segment:

**1. Onkologi:** Produktion och försäljning av in vitro-diagnostik för cancersjukdomar med UBC® Rapid och TK 210 ELISA som segmentets främsta produkter.

**2. Bakteriologi:** Produktion och försäljning av in vitro-diagnostik för infektionssjukdomar med TUBEX som segmentets främsta produkt.

**3. Övriga segment:** Segmentet avser en samling mindre intäktområden som ej kopplas till bolagets verksamhet inom onkologi eller bakteriologi.

Försäljningen mellan segmenten sker på marknadsmässiga villkor och elimineras vid konsolidering. De belopp som lämnas till Övriga segment med avseende på segmentintäkter mäts på ett sätt som överensstämmer med de finansiella rapporterna.

	2025					2024				
	Onkologi	Bakteriologi	Övriga segment	Koncern-gemensamt	Summa	Onkologi	Bakteriologi	Övriga segment	Koncern-gemensamt	Summa
Intäkter från segment	23 456	29 577	76	0	53 108	21 683	35 644	109	0	57 436
Intäkter från andra segment						0	0	0	0	0
<b>Nettoomsättning</b>	<b>23 456</b>	<b>29 577</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>53 108</b>	<b>21 683</b>	<b>35 644</b>	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>57 436</b>
Europa	23 181	0	28	0	23 209	20 061	0	109	0	20 170
Asien	91	29 351	34	0	29 476	1 254	35 550	0	0	36 803
Americas	136	0	3	0	139	368	0	0	0	368
MEA	48	120	3	0	171	0	64	0	0	64
Afrika	0	106	7	0	113	0	31	0	0	31
<b>Summa</b>	<b>23 456</b>	<b>29 577</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>53 108</b>	<b>21 683</b>	<b>35 644</b>	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>57 436</b>
<b>Resultat före skatt</b>	<b>13 636</b>	<b>14 457</b>	<b>20</b>	<b>-40 264</b>	<b>-12 151</b>	<b>10 589</b>	<b>20 920</b>	<b>30</b>	<b>-34 877</b>	<b>-3 338</b>
<i>Varav</i>										
Kostnad såld vara	-9 700	-15 001	-56	0	-24 757	-10 889	-14 519	-78	0	-25 487
Försäljningskostnader	0	0	0	-7 841	-7 841	0	0	0	-9 651	-9 651
Administrationskostnader	0	0	0	-16 742	-16 742	0	0	0	-14 252	-14 252
Forsknings- och utvecklingskostnader	0	0	0	-13 231	-13 231	0	0	0	-9 714	-9 714
Övriga rörelseintäkter	0	0	0	304	304	0	0	0	1 707	1 707
Övriga rörelsekostnader	0	0	0	-1 573	-1 573	0	0	0	-264	-264
Avskrivningar och nedskrivningar	-120	-120	0	-1 026	-1 265	-205	-205	0	-3 187	-3 597
Ränteintäkter	0	0	0	290	290	0	0	0	984	984
Räntekostnader	0	0	0	-445	-445	0	0	0	-499	-499
<b>Summa kostnader</b>	<b>-9 820</b>	<b>-15 120</b>	<b>-56</b>	<b>-40 264</b>	<b>-65 260</b>	<b>-11 094</b>	<b>-14 724</b>	<b>-78</b>	<b>-34 877</b>	<b>-60 774</b>
<b>Resultat före skatt</b>	<b>13 636</b>	<b>14 457</b>	<b>20</b>	<b>-40 264</b>	<b>-12 151</b>	<b>10 589</b>	<b>20 920</b>	<b>30</b>	<b>-34 877</b>	<b>-3 338</b>

**NOT 7 ERSÄTTNING TILL REVISORERNA**

	2025	2024
<b>PwC</b>		
Revisionsuppdraget	0	535
Arvode för revisionsnära tjänster	727	0
Skatterådgivning	0	0
Övriga tjänster	40	9
<b>Cedra</b>		
Revisionsuppdraget	500	0
Arvode för revisionsnära tjänster	4	0
Skatterådgivning	0	0
Övriga tjänster	0	0
<b>Summa</b>	<b>903</b>	<b>544</b>

**NOT 8 ERSÄTTNING TILL ANSTÄLLDA, M.M.**

## Ersättning till anställda

	2025	2024
Löner och andra ersättningar	16 849	15 210
Sociala avgifter	4 981	4 618
Pensionskostnader:		
Avgiftbestämda planer	2 064	1 959
<b>Summa</b>	<b>23 895</b>	<b>21 788</b>

## Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader

	Löner och andra ersättningar		Sociala kostnader (varav pensionskostnad)	
	2025	2024	2025	2024
Styrelseledamöter, verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare	3 316	3 162	1 024	988
Övriga anställda	13 533	12 048	3 957	3 630
<b>Koncernen totalt</b>	<b>16 849</b>	<b>15 210</b>	<b>4 981</b>	<b>4 618</b>

## Medelantal anställda med geografisk fördelning per land

	Medelantal anställda		Varav män	
	2025	2024	2025	2024
Sverige	21	22	6	7
<b>Koncernen totalt</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>7</b>

## Könsfördelning i koncernen (inkl dotterföretag) för styrelseledamöter och övriga ledande befattningshavare

	Antal på balansdagen		Varav män	
	2025	2024	2025	2024
Styrelseledamöter	5	5	3	3
Verkställande direktör och övriga ledande befattningshavare	1	1	1	1
<b>Koncernen totalt</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

Not 8 forts.

### Ersättning och övriga förmåner

	Grundlön/ Styrelsearvode	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Pensions- kostnad	Aktierelaterade ersättningar	Summa
<b>2025</b>						
Styrelsens ordförande	250	0	0	0	0	250
Styrelseledamot - Eva Nordström	150	0	0	0	0	150
Styrelseledamot - Agneta Tufvesson Alm	150	0	0	0	0	150
Styrelseledamot - Clas Runnberg	150	0	0	0	0	150
Styrelseledamot - Per-Anders Abrahamsson	94	0	0	0	0	94
Styrelseledamot - Fredrik Lindgren	56	0	0	0	0	56
Verkställande direktör	2 016	450	0	387	0	2 853
<b>Summa</b>	<b>2 866</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>387</b>	<b>0</b>	<b>3 703</b>
<b>2024</b>						
Styrelsens ordförande	208	0	0	0	0	208
Styrelseledamot - Eva Nordström	150	0	0	0	0	150
Styrelseledamot - Charlotte Ljungqvist	62	0	0	0	0	62
Styrelseledamot - Agneta Tufvesson Alm	150	0	0	0	0	150
Styrelsens ordförande - Johan Häggblad	92	0	0	0	0	92
Styrelseledamot - Clas Runnberg	150	0	0	0	0	150
Styrelseledamot - Fredrik Lindgren	88	0	0	0	0	88
Verkställande direktör	1 899	363	0	400	0	2 662
<b>Summa</b>	<b>2 799</b>	<b>363</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>3 562</b>

**NOT 9 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER**

	2025	2024
Valutakursvinster	276	1 668
Vinst vid avyttring av maskiner och inventarier	20	0
Övriga intäkter	7	39
<b>Summa</b>	<b>304</b>	<b>1 707</b>

**NOT 10 ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER**

	2025	2024
Valutakursförluster	-1 573	-264
<b>Summa</b>	<b>-1 573</b>	<b>-264</b>

**NOT 11 FINANSIELLA INTÄKTER OCH FINANSIELLA KOSTNADER****Finansiella intäkter**

	2025	2024
Ränteintäkter	290	984
Övriga finansiella intäkter	0	0
<b>Summa finansiella intäkter</b>	<b>290</b>	<b>984</b>

**Finansiella kostnader**

	2025	2024
Räntekostnader, leasingskulder	-437	-497
Övriga finansiella kostnader	-7	-2
<b>Summa finansiella kostnader</b>	<b>-445</b>	<b>-499</b>
<b>Finansiella poster – netto</b>	<b>-155</b>	<b>484</b>

**NOT 12 INKOMSTSKATT****Aktuell skatt**

	2025	2024
Aktuell skatt på årets resultat	0	0
Justeringar avseende tidigare år	0	0
<b>Summa aktuell skatt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Uppskjuten skatt**

	2025	2024
Ökning/Minskning av uppskjutna skattefordringar	0	0
Ökning/Minskning av uppskjutna skatteskulder	0	0
<b>Summa uppskjuten skatt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Inkomstskatt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Avstämning mellan teoretisk skattekostnad och redovisad skatt**

Skatt vid svensk skattesats på 20,6% (2024: 20,6%)

**Aktuell skatt**

	2025	2024
Resultat före skatt	-12 151	-3 338
Skatt vid svensk skattesats på 20,6 % (2024 : 20,6%)	2 503	688
<i>Skatteeffekt av:</i>		
Ej skattepliktiga intäkter	-34	-43
Ej avdragsgilla kostnader	4	2
Effekt av ändrad skattesats	0	0
Skatt hänförlig till tidigare års redovisade resultat	0	0
Skatt avseende ej redovisad uppskjuten skattefordran	2 473	647
<b>Inkomstskatt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vägd genomsnittlig skattesats för koncernen var 20,6% (2024: 20,6%)

Outnyttjade underskottsavdrag för vilka ingen uppskjuten skattefordran har redovisats uppgår till 357 693 KSEK (2024: 346 021 KSEK).

**NOT 13 VALUTAKURSDIFFERENSER – NETTO**

	2025	2024
Övriga rörelseintäkter (not 9)	276	1 668
Övriga rörelsekostnader (not 10)	-1 573	-264
Finansiella poster – netto (not 11)	0	0
<b>Summa</b>	<b>-1 297</b>	<b>1 404</b>

**NOT 14 RESULTAT PER AKTIE**

Resultat per aktie beräknas genom att årets resultat divideras med ett vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier under perioden.

SEK	2025	2024
Resultat per aktie före utspädning	-0,05	-0,01
Resultat per aktie efter utspädning	-0,05	-0,01
<b>Resultatmått som använts i beräkning av resultat per aktie</b>		
Resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare som används vid beräkning av resultat per aktie före och efter utspädning	-12 151 247	-3 338 205
<b>Beräkning av vägt genomsnittligt antal aktier</b>		
Vägt genomsnittligt antal stamaktier vid beräkning av resultat per aktie före utspädning	230 361 066	230 361 066
<b>Justering för beräkning av resultat per aktie efter utspädning:</b>		
Optioner	5 000 000	5 000 000
Vägt genomsnittligt antal stamaktier och potentiella stamaktier använts som nämnare vid beräkning av resultat per aktie efter utspädning	235 361 066	235 361 066

**NOT 15 INVESTERINGAR I DOTTERFÖRETAG**

Resultat per aktie beräknas genom att årets resultat divideras med ett vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier under perioden.

Namn	Registrerings- och verksamhetsland	Verksamhet	Andel stamaktier som direkt ägs av moderföretaget (%)	Andel stamaktier som ägs av koncernen (%)
AroCell Incentive AB	Sverige	Vilande bolag	100%	100%
IDL Biotech AB	Sverige	In vitro-diagnostik inom urologi och infektionssjukdomar	100%	100%
IDL Bioscience AB	Sverige	Vilande bolag	0%	100%

**NOT 16 MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR**

	Maskiner och andra tekniska anläggningar	Inventarier, verktyg och installationer	Summa
<b>Per 2024-01-01</b>			
Anskaffningsvärde	6 389	508	6 897
Ackumulerade avskrivningar	-3 808	-346	-4 154
<b>Redovisat värde</b>	<b>2 581</b>	<b>162</b>	<b>2 743</b>
<b>Räkenskapsår 2024</b>			
Ingående redovisat värde	2 581	162	2 743
Årets anskaffningar	140	0	140
Avyttring och utrangeringar	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0
Årets avskrivningar	-858	-55	-914
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>1 862</b>	<b>107</b>	<b>1 969</b>
<b>Per 2024-12-31</b>			
Anskaffningsvärde	6 529	508	7 037
Ackumulerade avskrivningar	-4 666	-401	-5 067
<b>Redovisat värde</b>	<b>1 862</b>	<b>107</b>	<b>1 969</b>
<b>Räkenskapsår 2025</b>			
Ingående redovisat värde	1 862	107	1 969
Årets anskaffningar	675	0	675
Avyttring och utrangeringar	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0
Årets avskrivningar	-786	-34	-819
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>1 751</b>	<b>73</b>	<b>1 825</b>
<b>Per 2025-12-31</b>			
Anskaffningsvärde	7 203	508	7 712
Ackumulerade avskrivningar	-5 452	-435	-5 887
<b>Redovisat värde</b>	<b>1 751</b>	<b>73</b>	<b>1 825</b>

**NOT 17 IMMATERIELLA TILLGÅNGAR**

	Goodwill	Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	Patent	Övriga immateriella tillgångar	Summa
<b>Per 2024-01-01</b>					
Anskaffningsvärde	98 994	39 252	1 671	4 829	144 745
Ackumulerade avskrivningar	0	-32 433	-1 569	-3 694	-37 696
<b>Redovisat värde</b>	<b>98 994</b>	<b>6 818</b>	<b>102</b>	<b>1 135</b>	<b>107 049</b>
<b>Räkenskapsår 2024</b>					
Ingående redovisat värde	98 994	6 818	102	1 135	107 049
Årets anskaffningar	0	441	0	0	441
Avyttring och utrangeringar	0	0	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0	0	0
Årets avskrivningar	0	-2 297	-102	-284	-2 683
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>98 994</b>	<b>4 962</b>	<b>0</b>	<b>851</b>	<b>104 807</b>
<b>Per 2024-12-31</b>					
Anskaffningsvärde	98 994	39 692	1 671	4 829	145 186
Ackumulerade avskrivningar	0	-34 730	-1 671	-3 978	-40 379
<b>Redovisat värde</b>	<b>98 994</b>	<b>4 962</b>	<b>0</b>	<b>851</b>	<b>104 807</b>
<b>Räkenskapsår 2025</b>					
Ingående redovisat värde	98 994	4 962	0	851	104 807
Årets anskaffningar	0	879	0	0	879
Avyttring och utrangeringar	0	0	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0	0	0
Årets avskrivningar	0	-161	0	-284	-445
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>98 994</b>	<b>5 679</b>	<b>0</b>	<b>568</b>	<b>105 241</b>
<b>Per 2025-12-31</b>					
Anskaffningsvärde	98 994	40 571	1 671	4 829	146 065
Ackumulerade avskrivningar	0	-34 892	-1 671	-4 261	-40 824
<b>Redovisat värde</b>	<b>98 994</b>	<b>5 679</b>	<b>0</b>	<b>568</b>	<b>105 241</b>

**Prövning av nedskrivningsbehov för goodwill och balanserade utgifter för utvecklingsarbeten som ännu ej tagits i bruk**

IDL följer upp goodwill uppdelat på de två rörelsesegmenten Onkologi och Bakteriologi. Goodwill övervakas på rörelsesegmentnivå.

Återvinningsbart belopp för goodwill och balanserade utgifter för utvecklingsarbeten har fastställts baserat på beräkningar av nyttjandevärde. IDL har bedömt att diskonteringsräntan och långsiktig tillväxt

är de viktigaste antagandena i nedskrivningsprövningen. Beräkningar av nyttjandevärdet utgår från uppskattade framtida kassaflöden före skatt baserade på budgetar som godkänts av företagsledningen och som täcker en femårsperiod. Beräkningen baseras på ledningens erfarenhet och historisk data. Den långsiktigt uthålliga tillväxttakten för rörelsesegmenten har bedömts utifrån branschprognoser.

För nedskrivning fördelas goodwill på respektive rörelsesegmentet.

	Onkologi	Bakteriologi	Totalt
<b>2024-12-31</b>			
Goodwill	49 497	49 497	98 994
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten som ännu ej tagits i bruk	4 612	0	4 612
<b>Per 2025-12-31</b>			
Goodwill	49 497	49 497	98 994
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten som ännu ej tagits i bruk	4 984	0	4 984

Väsentliga antaganden som använts för beräkningar av nyttjandevärden:

	2025-12-31	2024-12-31	2024-01-01
Diskonteringsränta före skatt <sup>1</sup>	14,1%	14,5%	14,5%
Långsiktig tillväxttakt <sup>2</sup>	3,0%	3,0%	3,0%

1) Diskonteringsränta före skatt använd vid nuvärdeberäkning av uppskattade framtida kassaflöden.

2) Vägd genomsnittlig tillväxttakt använd för att extrapolera kassaflöden bortom prognosperioden.

Känslighetsanalys för goodwill och balanserade utgifter för utvecklingsarbeten som ännu ej tagits i bruk: Återvinningsvärdet överstiger de redovisade värdena för goodwill och balanserade utgifter för utvecklingsarbeten som ännu ej tagits i bruk med marginal.

Detta gäller även för antagande om:

- diskonteringsräntan före skatt hade varit 10 (2024-12-31: 23,8%, 2024-01-01: 23,8%) procentenhet högre,

- den uppskattade tillväxttakten för att extrapolera kassaflöden bortom femårsperioden varit 2,5 (2024-12-31: 0,5%, 2024-01-01: 0,5%) procentenheter lägre.

Det mest väsentliga antagandet, förutom diskonteringsränta och långsiktig tillväxt, är marknadens riskpremie. En förändring av detta antaganden med 9 procentenheter skulle inte medföra någon nedskrivning.

**NOT 18 LEASINGAVTAL**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>Tillgång med nyttjanderätt</b>			
Lokaler	13 070	15 446	17 822
<b>Summa</b>	<b>13 070</b>	<b>15 446</b>	<b>17 822</b>
<b>Leasingskulder</b>			
Långfristiga	11 039	13 236	15 294
Kortfristiga	2 197	2 059	1 927
<b>Summa</b>	<b>13 236</b>	<b>15 294</b>	<b>17 221</b>

Tillkommande nyttjanderätter under 2025 uppgick till 0 KSEK (2024: 0 KSEK).  
I resultaträkningen redovisas följande belopp relaterade till leasingavtal:

	2025	2024
<b>Tillgång med nyttjanderätt</b>		
Lokaler	-2 376	-2 376
<b>Summa</b>	<b>-2 376</b>	<b>-2 376</b>
<b>Övrigt</b>		
Räntekostnader (ingår i finansiella kostnader)	-437	-497
Inga väsentliga variabla leasingbetalningar som inte ingår i leasingskulden har identifierats		
Utgifter hänförliga till korttidsleasingavtal (ingår i kostnad såld vara samt administrationskostnader)	-293	-328
Utgifter hänförliga till leasingavtal för vilka den underliggande tillgången är av lågt värde som inte är korttidsleasingavtal (ingår i kostnad såld vara)	-14	-19
<b>Summa</b>	<b>-744</b>	<b>-844</b>

Kontrakterade investeringar avseende nyttjanderätter vid rapportperiodens slut som ännu inte redovisas i de finansiella rapporterna uppgår till 0 KSEK.

Det totala kassaflödet gällande leasingavtal var -2 459 KSEK (2024: -2 405 KSEK).

För information om leasingskuldens förfallotid se not 3.

**NOT 19 VARULAGER**

Värdet på koncernens lager per 2025-12-31 är 6 688 KSEK (2024-12-31: 5 728 KSEK).

Varukostnader ingår i posten kostnad såld vara i den funktionsindelade resultaträkningen och uppgår till 15 385 KSEK (2024: 15 625 KSEK).

Nedskrivning av varulagret till nettoförsäljningsvärde uppgår till 0 KSEK (2024: 322 KSEK).

Nedskrivningen har redovisats i rapport över totalresultat som kostnad såld vara.

**NOT 20 FINANSIELLA INSTRUMENT PER KATEGORI**

## Finansiella tillgångar i balansräkning

	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde			Summa		
	1 jan 2024	31 dec 2024	31 dec 2025	1 jan 2024	31 dec 2024	31 dec 2025
Kundfordringar	6 083	10 316	10 826	6 083	10 316	10 826
Övriga kortfristiga fordringar	1 621	2 480	2 638	1 621	2 480	2 638
Upplupna intäkter	0	0	0	0	0	0
Likvida medel	50 723	47 785	36 574	50 723	47 785	36 574
<b>Summa</b>	<b>58 428</b>	<b>60 581</b>	<b>50 038</b>	<b>58 428</b>	<b>60 581</b>	<b>50 038</b>

## Finansiella skulder i balansräkning

	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde			Summa		
	1 jan 2024	31 dec 2024	31 dec 2025	1 jan 2024	31 dec 2024	31 dec 2025
Leverantörsskulder	3 209	4 214	5 758	3 209	4 214	5 758
Övriga kortfristiga skulder	1 579	813	1 640	1 579	813	1 640
Upplupna kostnader	6 458	7 901	8 072	6 458	7 901	8 072
<b>Summa</b>	<b>11 246</b>	<b>12 929</b>	<b>15 469</b>	<b>11 246</b>	<b>12 929</b>	<b>15 469</b>

**NOT 21 KUNDFORDRINGAR**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Kundfordringar	10 826	10 316	6 083
Minus: reservering för förväntade kreditförluster	0	0	0
<b>Kundfordringar – netto</b>	<b>10 826</b>	<b>10 316</b>	<b>6 083</b>

Redovisade belopp, per valuta, för koncernens kundfordringar är följande:

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
EUR	532 984	315 768	358 042
USD	549 606	608 209	210 185
<b>Summa</b>	<b>1 082 590</b>	<b>923 977</b>	<b>568 227</b>

Det verkliga värdet på kundfordringarna motsvarar dess redovisade värde, eftersom diskonteringseffekten inte är väsentlig.

**NOT 22 ÖVRIGA FORDRINGAR**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Fordran moms	627	467	729
<b>Summa</b>	<b>627</b>	<b>467</b>	<b>729</b>

**NOT 23 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Företagsförsäkringar	75	46	319
Övrigt	842	886	328
<b>Summa</b>	<b>917</b>	<b>932</b>	<b>647</b>

Koncernen innehar inga upplupna intäkter.

**NOT 24 LIKVIDA MEDEL**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Banktillgodohavanden	36 574	47 785	50 723
<b>Summa</b>	<b>36 574</b>	<b>47 785</b>	<b>50 723</b>

**NOT 25 AKTIEKAPITAL OCH ÖVRIGT TILLSKJUTET KAPITAL**

	Antal aktier	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital
<b>Per 1 jan 2024</b>	230 361 066	23 036 106	441 008
<b>Per 31 dec 2024</b>	230 361 066	23 036 106	441 008
<b>Per 31 dec 2025</b>	230 361 066	23 036 106	441 008

Aktiekapitalet består per 2025-12-31 av 230361066 stamaktier med kvotvärdet 0,1 kr.

Stamaktierna har 1 röst per aktie.

Antal aktier skall vara lägst 225 000 000 st. och högst 900 000 000 st.

Aktiekapitalet får lägst var 22 500 000 KSEK och högst 90 000 000 KSEK.

Alla aktier som emitterats av moderföretaget är till fullo betalda.

**NOT 26 UPPSKJUTEN SKATT**

Uppskjutna skatteskulder fördelas enligt följande:

**Uppskjutna skatteskulder**

	Nyttjanderätts-tillgång	Summa
<b>Per 1 jan 2024</b>	0	0
Redovisade i resultaträkningen	0	0
<b>Per 31 dec 2024</b>	0	0
Redovisade i resultaträkningen	0	0
<b>Per 31 dec 2025</b>	0	0

**Uppskjutna skattefordringar**

	Leasingskuld	Summa
<b>Per 1 jan 2024</b>	0	0
Ökning genom rörelseförvärv	0	0
Redovisade i resultaträkningen	0	0
<b>Per 31 dec 2024</b>	0	0
Ökning genom rörelseförvärv	0	0
Redovisade i resultaträkningen	0	0
<b>Per 31 dec 2025</b>	0	0

**Uppskjutna skatter – netto**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Uppskjutna skattefordringar	0	0	0
Belopp som kvittas mot uppskjutna skatteskulder	0	0	0
<b>Utgående redovisade uppskjutna skattefordringar</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Uppskjutna skatteskulder	0	0	0
Belopp som kvittas mot uppskjutna skattefordringar	0	0	0
<b>Utgående redovisade uppskjutna skatteskulder</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Per balansdagen föreligger ingen skatteskuld då koncernen har skattemässiga underskott. Uppskjuten skattefordran avseende underskotten har inte redovisats eftersom det för närvarande inte bedöms som sannolikt att skattepliktiga överskott kommer att uppstå på kort till medellång sikt.

Outnyttjade underskottsavdrag för vilka ingen uppskjuten skattefordran har redovisats uppgår till 357 693 KSEK per 2025-12-31 (2024-12-31: 346 021 KSEK, 2024-01-01: 317 678 KSEK).

Uppskjuten skatt på outnyttjade underskottsavdrag uppgår till 0 KSEK per 2025-12-31

(2024-12-31: 0 KSEK, 2024-01-01: 0 KSEK). Underskottsavdragen förfaller ej vid någon tidpunkt.

De outnyttjade underskottsavdragen hänför sig till tidigare års förlustresultat.

**NOT 27 ÖVRIGA KORTFRISTIGA SKULDER**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Momsskuld	288	275	0
Personalskatt och sociala avgifter	1 352	538	1 579
<b>Summa</b>	<b>1 640</b>	<b>813</b>	<b>1 579</b>

**NOT 28 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUBETALDA INTÄKTER**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Upplupna royaltykostnader	3 922	3 564	2 326
Upplupna löner	844	1 051	1 011
Upplupna semesterlöner	1 324	1 487	1 010
Upplupna sociala avgifter	416	845	839
Upplupen redovisning, revision och årsredovisningskostnader	402	395	465
Förutbetalda intäkter	222	0	0
Övriga poster	942	558	807
<b>Summa</b>	<b>8 072</b>	<b>7 901</b>	<b>6 458</b>

**NOT 29 STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSE****Ställda säkerheter**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Företagsinteckningar	6 000	6 000	6 000
<b>Summa</b>	<b>6 000</b>	<b>6 000</b>	<b>6 000</b>

**Eventualförpliktelser**

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Inga eventualförpliktelser			
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**NOT 30** TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

IDL Diagnostics AB (publ) är det högsta moderbolaget som upprättar koncernredovisning. Ingen enskild part har bestämmande eller betydande inflytande över IDL Diagnostics AB (publ). Närstående parter är samtliga dotterföretag inom koncernen samt nyckelpersoner i ledande ställning i koncernen och deras närstående. Transaktioner sker på marknadsmässiga villkor.

Följande transaktioner har skett med närstående:

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>(a) Försäljning av varor och tjänster</b>			
Ingen försäljning av varor eller tjänster	–	–	–
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>(b) Köp av varor och tjänster</b>			
Svenska Labex AB	18	43	0
<b>Summa</b>	<b>18</b>	<b>43</b>	<b>0</b>

Ersättningar till ledande befattningshavare framgår av not 8.

**NOT 31** FÖRÄNDRINGAR I SKULDER SOM TILLHÖR FINANSIERINGSVERKSAMHETEN

	1 jan 2024	Kassainflöde	Kassautflöde	Ej kassaflödes- påverkande poster	31 dec 2024
Leasingskuld	17 221	0	–2 423	497	15 294
<b>Summa</b>	<b>17 221</b>	<b>0</b>	<b>–2 423</b>	<b>497</b>	<b>15 294</b>

	1 jan 2025	Kassainflöde	Kassautflöde	Ej kassaflödes- påverkande poster	31 dec 2025
Leasingskuld	15 294	0	–2 496	437	13 236
<b>Summa</b>	<b>15 294</b>	<b>0</b>	<b>–2 496</b>	<b>437</b>	<b>13 236</b>

**NOT 32** JUSTERING FÖR POSTER SOM INTE INGÅR I KASSAFLÖDET

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Avskrivningar	3 641	5 973	5 995
<b>Summa</b>	<b>3 641</b>	<b>5 973</b>	<b>5 995</b>

**NOT 33** HÄNDELSE EFTER RAPPORTPERIODENS SLUT

**5 februari:** IDL Diagnostics har tillsammans med sin sedan länge etablerade partner concile GmbH, bildat ett joint venture-bolag.

**26 feb:** Bolaget publicerade bokslutskommunikén för 2025.

**5 mars:** styrelsen meddelar att Anders Hultman slutar som VD för IDL Diagnostics.

**NOT 34 AKTIERELATERADE ERSÄTTNINGAR****Teckningsoptionsprogram**

IDL har ett utestående teckningsoptionsbaserat incitamentsprogram.

Styrelsen beslutade den 24 maj 2023, genom bemyndigande från bolagsstämman, om ett personaloptionsbaserat incitamentsprogram.

Personaloptionerna innebär en avtalad rätt för innehavaren att under perioden 1 juni 2026 till och med 1 augusti 2026 teckna en ny aktie i IDL Diagnostics för 1 SEK per innehavd option.

Nedan är en sammanställning över tilldelade optionerna i planerna:

	31 dec 2025		31 dec 2024		1 jan 2024	
	Genomsnittligt lösenpris per aktieoption	Antal optioner	Genomsnittligt lösenpris per aktieoption	Antal optioner	Genomsnittligt lösenpris per aktieoption	Antal optioner
Per 1 januari	1	5 000 000	1	5 000 000	1	5 000 000
Tilldelade under året	0	0	0	0	0	0
Inlösta under året	0	0	0	0	0	0
Föfallna under året	0	0	0	0	0	0
Förverkade under året	0	0	0	0	0	0
<b>Per 31 december</b>	<b>1</b>	<b>5 000 000</b>	<b>1</b>	<b>5 000 000</b>	<b>1</b>	<b>5 000 000</b>
<b>Intjänade och inlösbare per 31 december</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Utestående aktieoptioner vid årets slut har följande förfalldatum samt lösenpriser:

Tilldelningstidpunkt	Förfalldag	Lösenpris (SEK)	Aktieoptioner per 31 dec 2025	Aktieoptioner per 31 dec 2024	Aktieoptioner per 1 jan 2024
2023-10-01	2026-08-01	1	5 000 000	5 000 000	5 000 000
<b>Total</b>			<b>5 000 000</b>	<b>5 000 000</b>	<b>5 000 000</b>
<b>Återstående vägd genomsnittlig kontraktstid för utestående optioner vid slutet av perioden</b>			<b>213 dagar</b>	<b>213 dagar</b>	<b>213 dagar</b>

**Verkligt värde på tilldelade optioner**

Aktiekursen per 2025-12-31 uppgår till 0,353 kr. Baserat på denna kurs och årets kursutveckling bedömer vi att optionerna inte kommer att nyttjas.

**NOT 35 ÖVERGÅNG TILL IFRS****Effekter vid övergången till International Financial Reporting Standards (IFRS)**

Årsredovisningen per sista december 2025 är IDL:s första årsredovisning som upprättas i enlighet med IFRS. De redovisningsprinciper som återfinns i not 2 har tillämpats när koncernredovisningen för IDL upprättats per den 30 december 2025 och för den jämförande information som presenteras per den 31 december 2024 samt vid upprättande av rapporten över periodens ingående finansiella ställning (ingångsbalansräkningen) per den 1 januari 2024 (koncernens tidpunkt för övergång till IFRS). När ingångsbalansräkningen per den 1 januari 2024 och balansräkningen per den 31 december 2024 enligt IFRS upprättades justerades belopp som i tidigare årsredovisningar och delårsrapporter rapporterats i enlighet med BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). En förklaring till hur övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till IFRS har påverkat koncernens resultat och ställning visas i de tabeller som följer nedan och i noterna som hör till dessa.

**Val som gjorts vid övergången till redovisning enligt IFRS**

Övergången till IFRS redovisas i enlighet med IFRS 1 Första gången IFRS tillämpas. Huvudregeln är att samtliga tillämpliga IFRS- och IAS-standarder som trätt i kraft och godkänts av EU ska tillämpas med retroaktiv verkan. IFRS 1 innehåller dock övergångsbestämmelser som ger företagen en viss valmöjlighet.

Nedan anges de, av IFRS tillåtna undantag från fullständig retroaktiv tillämpning av samtliga standarder, som AB valt att tillämpa vid övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till IFRS.

**Leasingavtal**

Koncernen har valt undantaget att tillämpa IFRS 16 från övergångstidpunkten (1 januari 2024 och framåttriktat (IFRS 1)). Det valda undantaget innebär att leasingkulden värderas till nuvärdet av återstående leasingavgifter diskonterade med leasetagarens marginella låneränta. Nyttjanderättstillgången värderas till ett belopp som motsvarar leasingkulden. Vidare har koncernen gjort följande val utifrån IFRS 1 vid övergångstidpunkten:

- Leasingavtal för vilka den underliggande tillgången är av lågt värde redovisas inte i nyttjanderätts-tillgången eller leasingkulden.
- Använt uppskattningar gjorda i efterhand vid fastställandet av leasingperioden då avtalet innehåller möjligheter att förlänga eller säga upp leasingavtalet.

**Undantag för rörelseförvärv**

Standarden IFRS 1, som reglerar hur en övergång till IFRS ska göras, erbjuder möjligheten att tillämpa principerna i standarden IFRS 3, Rörelseförvärv, antingen framåttriktat från tidpunkten för övergång till IFRS eller från en specifik tidpunkt före övergångstidpunkten. Detta ger lättnader från en fullständig retroaktiv tillämpning som skulle kräva omräkning av alla rörelseförvärv före övergångstidpunkten. Koncernen har valt att tillämpa IFRS 3 framåttriktat för rörelseförvärv som äger rum efter tidpunkten för övergången till IFRS. Rörelseförvärv som skedde före övergångstidpunkten har således inte räknats om.

**Avstämning mellan tidigare tillämpade redovisningsprinciper och IFRS**

Enligt IFRS 1 ska koncernen presentera en avstämning mellan eget kapital och summa totalresultat som redovisats enligt tidigare tillämpade redovisningsprinciper och eget kapital och summa totalresultat enligt IFRS. Koncernens övergång till redovisning enligt IFRS har inte haft någon påverkan på de totala kassaflödena från den löpande verksamheten, investeringsverksamheten eller finansieringsverksamheten. Däremot har en omklassificering av kassaflöde skett mellan finansieringsverksamheten och kassaflödet från den löpande verksamheten då amortering av leasingkulden redovisas inom finansieringsverksamheten efter övergång till IFRS. Enligt tidigare tillämpade redovisningsprinciper redovisades det totala kassaflödet från leasingavtal i rörelsen. Nedanstående tabeller visar avstämningen mellan tidigare tillämpade redovisningsprinciper och IFRS för respektive period för eget kapital och summa totalresultat.

Not 35 forts.

SEK	1 jan 2024				31 dec 2024			
	Not	Enligt tidigare redovisningsprinciper	Total effekt av övergång till IFRS	Enligt IFRS	Not	Enligt tidigare redovisningsprinciper	Total effekt av övergång till IFRS	Enligt IFRS
<b>TILLGÅNGAR</b>								
<b>Anläggningstillgångar</b>								
<i>Immateriella tillgångar</i>								
Goodwill	a)	98 994 035	0	98 994 035	a)	59 415 221	39 578 814	98 994 035
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten		6 818 153	0	6 818 153		4 961 658	0	4 961 658
Patent		102 045	0	102 045		0	0	0
Aktiverade utgifter för utveckling		1 135 213	0	1 135 213		851 410	0	851 410
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>				<b>0</b>				<b>0</b>
Tillgångar med nyttjanderätt	b)	0	17 822 098	17 822 098	b)	0	15 445 818	15 445 818
Maskiner och andra tekniska anläggningar		2 580 778	0	2 580 778		1 862 385	0	1 862 385
Inventarier, verktyg och installationer		162 312	0	162 312		107 009	0	107 009
<b>Omsättningstillgångar</b>				<b>0</b>				<b>0</b>
<i>Varulager m m</i>				0				0
Varulager		6 071 024	0	6 071 024		5 728 180	0	5 728 180
<b>Kortfristiga fordringar</b>				<b>0</b>				<b>0</b>
Kundfordringar		6 083 422	0	6 083 422		10 316 261	0	10 316 261
Aktuell skattefordran		245 447	0	245 447		1 081 560	0	1 081 560
Övriga fordringar		728 562	0	728 562		466 583	0	466 583
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	b)	1 248 368	-601 254	647 114	b)	1 551 339	-619 292	932 047
Likvida medel		50 723 191	0	50 723 191		47 784 590	0	47 784 590
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>174 892 551</b>	<b>17 220 844</b>	<b>192 113 395</b>		<b>134 126 196</b>	<b>54 405 340</b>	<b>188 531 536</b>



Not 35 forts.

SEK	1 jan 2024			31 dec 2024			Enligt IFRS	
	Not	Enligt tidigare redovisningsprinciper	Total effekt av övergång till IFRS	Enligt IFRS	Not	Enligt tidigare redovisningsprinciper		Total effekt av övergång till IFRS
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>								
<b>Eget kapital</b>								
Aktiekapital		23 036 106	0	23 036 106		23 036 106	0	23 036 106
Övrigt tillskjutet kapital		441 007 950	0	441 007 950		441 007 951	0	441 007 951
Balanserat resultat (inklusive årets resultat)		-300 397 317	0	-300 397 317		-342 846 544	39 111 022	-303 735 522
<b>Summa eget kapital</b>		<b>163 646 739</b>	<b>0</b>	<b>163 646 739</b>	a) b)	<b>121 197 513</b>	<b>39 111 022</b>	<b>160 308 535</b>
<b>Skulder</b>								
<b>Långfristiga skulder</b>								
Leasingskuld	b)	0	15 294 318	15 294 318	b)	0	13 235 684	13 235 684
<b>Kortfristiga skulder</b>								
Leasingskuld	b)	0	1 926 526	1 926 526	b)	0	2 058 634	2 058 634
Leverantörsskulder		3 209 220	0	3 209 220		4 214 281	0	4 214 281
Övriga skulder		1 578 956	0	1 578 956		813 121	0	813 121
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		6 457 636	0	6 457 636		7 901 281	0	7 901 281
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>174 892 551</b>	<b>17 220 844</b>	<b>192 113 395</b>		<b>134 126 196</b>	<b>54 405 340</b>	<b>188 531 536</b>

Not 35 forts.

31 dec 2024				
SEK	Not	Resultaträkning (enligt tidigare redovisningsprinciper)	Total effekt av övergång till IFRS	Enligt IFRS
Nettoomsättning		57 435 966	0	57 435 966
Kostnad sålda varor	a) b)	-45 700 506	19 803 775	-25 896 730
<b>Bruttoresultat</b>		<b>11 735 461</b>	<b>19 803 775</b>	<b>31 539 236</b>
Försäljningskostnader	a)	-19 549 206	9 894 704	-9 654 502
Administrationskostnader	b)	-14 270 126	14 368	-14 255 758
Forsknings- och utvecklingskostnader	a)	-22 789 282	9 894 704	-12 894 578
Övriga rörelseintäkter		1 707 356	0	1 707 356
Övriga rörelsekostnader		-264 394	0	-264 394
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-55 165 652</b>	<b>19 803 775</b>	<b>-35 361 877</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-43 430 191</b>	<b>39 607 550</b>	<b>-3 822 641</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>				
Finansiella intäkter		983 605	0	983 605
Finansiella kostnader	b)	-2 641	-496 528	-499 169
<b>Finansiella poster – netto</b>		<b>980 964</b>	<b>-496 528</b>	<b>484 436</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-42 449 227</b>	<b>39 111 022</b>	<b>-3 338 205</b>
Inkomstskatt		0	0	0
<b>Årets resultat</b>		<b>-42 449 227</b>	<b>39 111 022</b>	<b>-3 338 205</b>

Det finns inte några poster som redovisas inom övrigt totalresultat varför summa totalresultat överensstämmer med årets resultat.

Årets resultat tillika summa totalresultat för året är till sin helhet hänförligt till moderföretagets aktieägare.

#### a) Återläggning av avskrivningar på goodwill

Enligt tidigare tillämpade redovisningsprinciper skrevs goodwill av över den period den beräknades ge ekonomiska fördelar. Enligt IFRS skrivs inte goodwill av utan istället genomförs årliga nedskrivningstest. I och med att goodwill inte skrivs av enligt IFRS återläggs de avskrivningar på goodwill som gjorts enligt tidigare tillämpade redovisningsprinciper från 1 januari 2024. Avskrivningar på goodwill

som gjorts under räkenskapsåret 2024 om totalt 39 579 KSEK har återlagts i posterna kostnad såld vara om 19 789 KSEK, försäljningskostnader om 9 895 KSEK och forsknings- och utvecklingskostnader om 9 895 KSEK i rapport över totalresultat och ökat goodwillposten i balansräkningen.

#### b) Leasingavtal

Vid tidpunkt för övergång till IFRS redovisar koncernen en nyttjanderättstillgång och en leasingkulld i balansräkningen för leasingavtal som enligt tidigare tillämpade principer klassificerats som operationella leasingavtal och som inte avser tillgångar av lågt värde eller korttidsavtal. Vid tidpunkt för övergång till IFRS 1 januari 2024 redovisas en leasingkulld värderad till nuvärdet av de återstående leasing-

avbetalningarna, uppgående till 17 221 KSEK och 31 december 2024 till 15 294 KSEK. Nyttjanderättstillgångar värderas vid övergångstidpunkten till ett belopp som motsvarar värdet på leasingkulden justerat för förutbetalda leasingavgifter. Nyttjanderättstillgångarna uppgick vid övergångstidpunkten 1 januari 2024 till 17 822 KSEK och 31 december 2024 till 15 446 KSEK.

I rapport över totalresultat skrivs nyttjanderättstillgångar av linjärt över leasingavtalets längd och en ränta beräknas på leasingkulden med en fast räntesats för den under respektive period redovisade skulden. I rapport över totalresultat redovisas avskrivningar på tillgångar med nyttjanderätt i posten kostnad sålda varor och administrationskostnader samt en räntekostnad bland finansiella kostnader, i stället för leasingavgifter som tidigare redovisades i posten kostnad såld vara respektive administrationskostnader. Leasingavgifterna uppgick till 2 405 KSEK för räkenskapsåret 2024. Leasingavgifterna fördelades jämt mellan kostnad såld vara och administrationskostnader. Avskrivningar på nyttjanderätter uppgick till 2 376 KSEK räkenskapsåret 2024. Avskrivningar fördelas jämt mellan kostnad såld vara och administrationskostnader. Räntekostnaderna uppgår till 497 KSEK för räkenskapsår 2024.

#### c) Omklassificeringar och omrubriceringar i balansräkningen och rapport över totalresultat Balansräkningen

Omrubriceringar respektive omklassificeringar har skett av följande poster i balansräkningen; "Kassa bank" benämns "Likvida medel".

#### Rapport över totalresultat

Omrubriceringar och omklassificeringar har skett av följande poster i rapport över totalresultat; "Summa resultat från finansiella investeringar" benämns "finansiella poster-netto". Vidare benämns "Skatt på årets resultat" istället "inkomstskatt" enligt IFRS. Jämfört med tidigare redovisningsprinciper tillkommer i anslutning till Resultaträkningen poster som ska redovisas i s.k. Övrigt totalresultat. Eftersom IDL inte har några poster som redovisas i övrigt totalresultat har räkningen inte presenterats. Dessa två delar redovisas av IDL som en rapport vilken benämns "Rapport över totalresultat".

#### Effekter vid övergång till RFR 2

Årsredovisningen per sista december 2025 är bolagets första årsredovisning som upprättas i enlighet med RFR 2 Redovisning för juridiska personer. De redovisningsprinciper som återfinns i not 2 har tillämpats när redovisningen för bolaget har upprättats per den 31 december 2025 och för den jämförande information som presenteras per den 31 december 2024 samt vid upprättande av rapporten över periodens ingående finansiella ställning (ingångsbalansräkningen) per den 1 januari 2024. En förklaring till hur övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till RFR 2 har påverkat bolaget redogörs för nedan.

#### Val som gjorts vid övergången till redovisning enligt RFR 2

Övergången till RFR 2 redovisas i enlighet med IFRS 1 Första gången IFRS tillämpas. Huvudregeln är att samtliga tillämpliga IFRS- och IAS-standarder, som trätt i kraft och godkänts av EU per den 31 december 2025 med de undantag som beskrivs i RFR 2 Redovisning för juridiska personer, ska tillämpas med retroaktiv verkan. IFRS 1 innehåller dock övergångsbestämmelser som ger företagen en viss valmöjlighet.

Bolaget har valt att i enlighet med RFR 2 tillämpa följande tillämpliga undantag:

- inte tillämpa IFRS 9 utan värdera finansiella instrument i enlighet med ÅRL.
- inte tillämpa IFRS 16 utan fortsättningsvis redovisa leasingkontrakt som operationell leasing.

#### Avstämning mellan tidigare tillämpade redovisningsprinciper (K3) och RFR 2

Bolaget ska vid en förstagångstillämpning av RFR 2 presentera en avstämning mellan eget kapital och summa totalresultat som redovisats enligt de tidigare tillämpade redovisningsprinciperna, och eget kapital och summa totalresultat enligt RFR 2. Övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till RFR 2 har inte haft några effekter på resultat- och balansräkningen, eget kapital eller kassaflöde. Med anledning av detta visas ingen avstämning mellan tidigare tillämpade redovisningsprinciper och RFR 2.

# Moderbolagets noter

## NOT 36 MODERFÖRETAGETS REDOVISNINGSPRINCIPER

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpats när denna årsredovisning har upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges.

Årsredovisningen för moderföretaget är upprättad i enlighet med RFR 2 Redovisning för juridiska personer och Årsredovisningslagen. I de fall moderföretaget tillämpar andra redovisningsprinciper än koncernens redovisningsprinciper, som beskrivs i not 2 i koncernredovisningen, anges dessa nedan.

Årsredovisningen har upprättats enligt anskaffningsvärdemetoden.

Att upprätta rapporter i överensstämmelse med RFR 2 kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att ledningen gör vissa bedömningar vid tillämpningen av moderföretagets redovisningsprinciper. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antaganden och uppskattningar är av väsentlig betydelse för årsredovisningen anges i koncernredovisningens not 2.

Moderföretaget utsätts genom sin verksamhet för en mängd olika finansiella risker: marknadsrisk (valutarisk och ränterisk), kreditrisk och likviditetsrisk. Moderföretagets övergripande riskhanteringspolicy fokuserar på oföretsägbarheten på de finansiella marknaderna och eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på koncernens finansiella resultat. För mer information om finansiella risker hänvisas till koncernredovisningens not 3.

Moderföretaget tillämpar andra redovisningsprinciper än koncernen i de fall som anges nedan:

### Uppställningsformer

Resultat- och balansräkning följer årsredovisningslagens uppställningsform. Rapport över förändring av eget kapital följer koncernens uppställningsform men ska innehålla de kolumner som anges i ÅRL. Vidare innebär det skillnad i benämningar, jämfört med koncernredovisningen, främst avseende finansiella intäkter och kostnader och eget kapital.

### Aktieägartillskott och koncernbidrag

Koncernbidrag lämnade från moderföretag till dotterföretag och koncernbidrag erhållna till moderföretag från dotterföretag redovisas som bokslutsdisposition. Lämnat aktieägartillskott redovisas i moderbolaget som en ökning av andelens redovisade värde och i det mottagande företaget som en ökning av eget kapital.

### Finansiella instrument

IFRS 9 tillämpas ej i moderföretaget. Moderföretaget tillämpar istället de punkterna som anges i RFR 2 (IFRS 9 Finansiella instrument, p. 3–10).

Finansiella instrument värderas med utgångspunkt till anskaffningsvärde. Inom efterföljande perioder kommer finansiella tillgångar som är anskaffade med avsikt att innehas kortsiktigt att redovisas i enlighet med lägsta värdets princip till det lägsta av anskaffningsvärde och marknadsvärde. Derivatinstrument med negativt verkligt värde redovisas till detta värde.

Vid beräkning av nettoförsäljningsvärdet på fordringar som redovisas som omsättningstillgångar ska principerna för nedskrivningsprövning och förlustriskreservering i IFRS 9 tillämpas. För en fordran som redovisas till upplupet anskaffningsvärde på koncernnivå innebär detta att den förlustriskreserv som redovisas i koncernen i enlighet med IFRS 9 även ska tas upp i moderföretaget.

### Leasade tillgångar

Moderbolaget har valt att inte tillämpa IFRS 16 Leasingavtal, utan har i stället valt att tillämpa RFR 2 IFRS 16 Leasingavtal p. 2–12. Detta val innebär att ingen nyttjanderättstillgång och leasingkuld redovisas i balansräkningen utan leasingavgifterna redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

### Andelar i dotterföretag

Andelar i dotterföretag värderas till anskaffningsvärde eventuellt minskat med nedskrivningar.”

## NOT 37 VALUTAKURSDIFFERENSER – NETTO

Moderbolaget har redovisat följande belopp i resultaträkningen hänförliga till intäkter:

Intäkter	31 dec 2025	31 dec 2024
Nettoomsättning	5 972	5 457
<b>Summa</b>	<b>5 972</b>	<b>5 457</b>

### Nettoomsättning per geografisk marknad

	2025	2024
Sverige	5 972	5 444
Americas	0	13
<b>Summa</b>	<b>5 972</b>	<b>5 457</b>

## NOT 38 ERSÄTTNING TILL REVISORERNA

	2025	2024
<b>PwC</b>		
Revisionsuppdraget	0	397
Arvode för revisionsnära tjänster	727	0
Skatterådgivning	0	0
Övriga tjänster	0	9
<b>Cedra</b>		
Revisionsuppdraget	370	0
Arvode för revisionsnära tjänster	4	0
Skatterådgivning	0	0
Övriga tjänster	0	0
<b>Summa</b>	<b>1 101</b>	<b>407</b>

**NOT 39 ERSÄTTNING TILL ANSTÄLLDA, M.M.**

## Ersättning till anställda

	2025	2024
Löner och andra ersättningar	3 316	3 162
Sociala avgifter	1 024	988
Pensionskostnader:		
Avgiftbestämda planer	387	400
<b>Summa ersättning till anställda</b>	<b>4 727</b>	<b>4 550</b>

## Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader

	Löner och andra ersättningar		Sociala kostnader (varav pensionskostnad)	
	2025	2024	2025	2024
Styrelseledamöter, verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare	3 316	3 162	1 024	988
Övriga anställda	0	0	0	0
<b>Moderbolaget totalt</b>	<b>3 316</b>	<b>3 162</b>	<b>1 024</b>	<b>988</b>

## Medelantal anställda med geografisk fördelning per land

	Antal på balansdag		Varav män	
	2025	2024	2025	2024
Sverige	1	1	1	1
<b>Moderbolaget totalt</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

## Könsfördelning i Moderbolaget för styrelseledamöter och övriga ledande befattningshavare

	Antal på balansdagen		Varav män	
	2025	2024	2025	2024
Styrelseledamöter	5	5	3	3
Verkställande direktör och övriga ledande befattningshavare	1	1	1	1
<b>Moderbolaget totalt</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

För upplysning om ersättningar till ledande befattningshavare och pensioner se not 8 i koncernredovisningen.

**NOT 40 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER**

	2025	2024
Valutakursdifferenser	1	20
<b>Summa</b>	<b>1</b>	<b>20</b>

**NOT 41 ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER**

	2025	2024
Valutakursdifferenser	3	11
<b>Summa</b>	<b>3</b>	<b>11</b>

**NOT 42 RÄNTEINTÄKTER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER SAMT RÄNTEKOSTNADER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER**

## Ränteintäkter

	2025	2024
Ränteintäkter	270	926
<b>Totala ränteintäkter</b>	<b>270</b>	<b>926</b>

## Räntekostnader

	2025	2024
Räntekostnader	-5	-2
Nedskrivning aktier i dotterbolag	0	-25 671
Övriga finansiella kostnader	0	0
<b>Totala räntekostnader och liknande resultatposter</b>	<b>-5</b>	<b>-25 673</b>
<b>Summa finansiella poster – netto</b>	<b>265</b>	<b>-24 747</b>

**NOT 43 VALUTAKURSDIFFERENSER – NETTO**

Valutakursdifferenser har redovisats i resultaträkningen enligt följande:

## Valutakursdifferenser

	2025	2024
Övriga rörelseintäkter (not 40)	1	20
Övriga rörelsekostnader (not 41)	3	11
<b>Finansiella poster - netto</b>	<b>5</b>	<b>32</b>

**NOT 44 SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT****Aktuell skatt**

	2025	2024
Aktuell skatt på årets resultat	0	0
Justeringar avseende tidigare år	0	0
<b>Summa aktuell skatt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Inkomstskatten på koncernens resultat före skatt skiljer sig från det teoretiska belopp som skulle ha framkommit vid användning av den svenska skattesatsen för resultaten i de konsoliderade företagen enligt följande:

**Redovisad skatt**

	2025	2024
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-4 858</b>	<b>-31 584</b>
Inkomstskatt beräknad enligt skattesats i Sverige 20,6% (2024: 20,6%)	1 000	6 506
<i>Skatteeffekt av:</i>		
Ej skattepliktiga intäkter	0	—
Ej avdragsgilla kostnader	3	17
Ej värderade temporära skillnader, underskottsavdrag	0	0
Skatt avseende ej redovisad uppskjuten	1 003	6 522
<b>Summa redovisad skatt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Uppskjutna skattefordringar redovisas för skattemässiga underskottsavdrag eller andra avdrag i den utsträckning som det är sannolikt att de kan tillgodogöras genom framtida beskattningsbara vinster. Outnyttjade underskottsavdrag för vilka ingen uppskjuten skattefordran har redovisats uppgår till 253 351 KSEK per den 31 december 2025 (31 december 2024: 248 508 KSEK). Uppskjuten skatt på outnyttjade underskottsavdrag uppgår till 0 KSEK 2025-12-31 (31 december 2024: 0 KSEK). Underskottsavdragen förfaller ej vid någon tidpunkt. De outnyttjade underskottsavdragen hänförs till tidigare års förlustresultat.

**NOT 45 IMMATERIELLA TILLGÅNGAR**

	Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	Patent	Övriga immateriella tillgångar	Summa
<b>Per 2024-01-01</b>				
Anskaffningsvärde	30 020	1 671	1 419	33 110
Ackumulerade avskrivningar	-27 884	-1 569	-284	-29 737
<b>Redovisat värde</b>	<b>2 136</b>	<b>102</b>	<b>1 135</b>	<b>3 373</b>
<b>Räkenskapsår 2024</b>				
Ingående redovisat värde	2 136	102	1 135	3 373
Årets anskaffningar	0	0	0	0
Avyttring och utrangeringar	0	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0	0
Årets avskrivningar	-2 136	-102	-284	-2 521
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>851</b>	<b>851</b>
<b>Per 2024-12-31</b>				
Anskaffningsvärde	30 020	102	1 135	3 373
Ackumulerade avskrivningar	-30 020	-102	-284	-2 521
<b>Redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>851</b>	<b>851</b>
<b>Räkenskapsår 2025</b>				
Ingående redovisat värde	0	0	851	851
Årets anskaffningar	507	0	0	507
Avyttring och utrangeringar	0	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0	0
Årets avskrivningar	0	0	-284	-284
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>507</b>	<b>0</b>	<b>568</b>	<b>1 074</b>
<b>Per 2025-12-31</b>				
Anskaffningsvärde	2 642	102	1 135	3 880
Ackumulerade avskrivningar	-2 136	-102	-568	-2 805
<b>Redovisat värde</b>	<b>507</b>	<b>0</b>	<b>568</b>	<b>1 074</b>

**NOT 46 MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR**

	Maskiner och andra tekniska anläggningar	Inventarier, verktyg och installationer	Summa
<b>Per 2024-01-01</b>			
Anskaffningsvärde	352	347	699
Akkumulerade avskrivningar	-303	-203	-507
<b>Redovisat värde</b>	<b>49</b>	<b>144</b>	<b>193</b>
<b>Räkenskapsår 2024</b>			
Ingående redovisat värde	49	144	193
Årets anskaffningar	0	0	0
Avyttring och utrangeringar	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0
Årets avskrivningar	-49	-40	-89
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
<b>Per 2024-12-31</b>			
Anskaffningsvärde	352	347	699
<b>Redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
<b>Räkenskapsår 2025</b>			
Ingående redovisat värde	0	104	104
Årets anskaffningar	0	0	0
Avyttring och utrangeringar	0	0	0
Valutakursdifferenser	0	0	0
Årets avskrivningar	0	-30	-30
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>73</b>
<b>Per 2025-12-31</b>			
Anskaffningsvärde	352	347	699
Akkumulerade avskrivningar	-352	-274	-626
<b>Redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>73</b>

**NOT 47 ANDELAR I DOTTERFÖRETAG**

Moderbolaget innehar andelar i följande dotterbolag:

Namn	Org-nr		Antal aktier	31 dec 2025	Bokfört värde 31 dec 2024	1 jan 2024
AroCell Incentive AB	559106-4711	Stockholm, Sverige	50 000	50	50	50
IDL Biotech AB	556339-4203	Stockholm, Sverige	63 060 677	190 866	190 866	216 587

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Ingående anskaffningsvärde	240 987	240 987	240 987
Lämnade aktierägartillskott	0	0	0
<b>Utgående ackumulerat anskaffningsvärde</b>	<b>240 987</b>	<b>240 987</b>	<b>240 987</b>
Ingående ackumulerade nedskrivningar	-50 071	-24 400	0
Årets nedskrivningar	0	-25 671	-24 400
<b>Utgående ackumulerat nedskrivningar</b>	<b>-50 071</b>	<b>-50 071</b>	<b>-24 400</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>190 916</b>	<b>190 916</b>	<b>216 587</b>

**NOT 48 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER**

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Företagsförsäkringar	75	46	319
Övrigt	216	326	184
<b>Summa</b>	<b>291</b>	<b>372</b>	<b>503</b>

**NOT 49 KASSA OCH BANK**

I likvida medel i kassaflödesanalysen ingår följande:

Likvida medel

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Banktillgodohavanden	33 529	44 687	49 525
<b>Summa</b>	<b>33 529</b>	<b>44 687</b>	<b>49 525</b>

**NOT 50 AKTIEKAPITAL**

Se koncernens not 25 för information om moderbolagets aktiekapital.

**NOT 51 ÖVRIGA KORTFRISTIGA SKULDER**

Övriga kortfristiga skulder

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Momsskuld	288	77	0
Personalskatt och sociala avgifter	276	280	243
<b>Summa</b>	<b>564</b>	<b>357</b>	<b>243</b>

**NOT 52 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUBETALDA INTÄKTER**

## Upplupna kostnader och förubetalda intäkter

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
Upplupna löner	458	554	733
Upplupna semesterlöner	566	468	393
Upplupna sociala avgifter	178	147	271
Upplupen redovisning, revision och årsredovisningskostnader	177	170	465
Övriga poster	404	0	491
<b>Summa</b>	<b>1 782</b>	<b>1 340</b>	<b>2 354</b>

**NOT 53 TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE**

Närstående parter är samtliga dotterföretag inom koncernen samt ledande befattningshavare i koncernen och deras närstående. Närstående part är även Labex Holding AB, moderbolagets största aktieägare med 18,35% av aktierna per 2025-12-31. Transaktioner sker på marknadsmässiga villkor.

Följande transaktioner har skett med närstående:

	31 dec 2025	31 dec 2024	1 jan 2024
<b>(a) Försäljning av varor och tjänster</b>			
Försäljning av varor eller tjänster	5 972	5 457	0
<b>Summa</b>	<b>5 972</b>	<b>5 457</b>	<b>0</b>
<b>(b) Köp av varor och tjänster</b>			
Inga köp av varor eller tjänster från närstående	–	–	–
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Fordringar och skulder vid årets slut till följd av försäljning och köp av varor och tjänster</b>			
Skulder till koncernbolag	–5 776	–10 900	–12 400
Fordringar på koncernbolag	1 867	0	0
<b>Summa</b>	<b>–3 909</b>	<b>–10 900</b>	<b>–12 400</b>
<b>Lån från närstående</b>			
Inga lån från närstående	–	–	–
<b>Vid årets slut</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Lån till närstående</b>			
Inga lån till närstående	–	–	–
<b>Vid årets slut</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Ersättningar till ledande befattningshavare framgår av not 8 och 39.

**NOT 54 HÄNDELSE EFTER RAPPORTPERIODENS SLUT**

**5 feb:** IDL Diagnostics har tillsammans med sin sedan länge etablerade partner concile GmbH, bildat ett joint venture-bolag.

**26 feb:** Bolaget publicerade bokslutskommunikén för 2025.

**5 mars:** IDL Diagnostics meddelar att Anders Hultman kommer att lämna sin roll som VD.

**NOT 55 FÖRSLAG TILL RESULTATDISPOSITION**

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

## Förslag till resultatdisposition

	31 dec 2025
Balanserat resultat	–240 009 499
Årets resultat	–4 858 414
<b>Summa</b>	<b>–244 867 913</b>

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras så att:

	31 dec 2025
Till aktieägarna utdelas	0
I ny räkning överförs	–244 867 913
<b>Summa</b>	<b>–244 867 913</b>

# Årsredovisningens undertecknande

IDL Diagnostics AB organisationsnummer: 556596-6107

Årsredovisningen för räkenskapsåret 2025 har upprättats enligt tillämpliga lagar och redovisningsprinciper. Styrelsen och verkställande direktören intygar härmed att årsredovisningen ger en rättvisande bild av bolagets och koncernens ställning samt resultat under beslut på styrelsemöte den 21 april 2026.

Stockholm den 21 april 2026

**Max Pihlqvist**  
Ordförande

**Eva Nordström**  
Ledamot

**Agneta Tufvesson Alm**  
Ledamot

**Per-Anders Abrahamsson**  
Ledamot

**Clas Runnberg**  
Ledamot

**Anders Hultman**  
VD

Vår revisionsberättelse har lämnats den 21 april 2026

Cedra Sverige AB

**Sara Wallinder**  
Auktoriserad revisor

# Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i IDL Diagnostics AB (publ), org.nr 556596-6107

## RAPPORT OM ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för IDL Diagnostics AB (publ) för år 2025. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 21–65 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2025 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen.

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2025 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt International Financial Reporting Standards (IFRS), såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och rapport över totalresultat och balansräkningen för koncernen.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 1–20. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och, vad gäller koncernredovisningen, enligt IFRS, såsom de antagits av EU. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

### Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns.

Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

## RAPPORT OM ANDRA KRAV ENLIGT LAGAR OCH ANDRA FÖRFATTNINGAR

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för IDL Diagnostics AB (publ) för år 2025 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets och koncernens ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

### Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

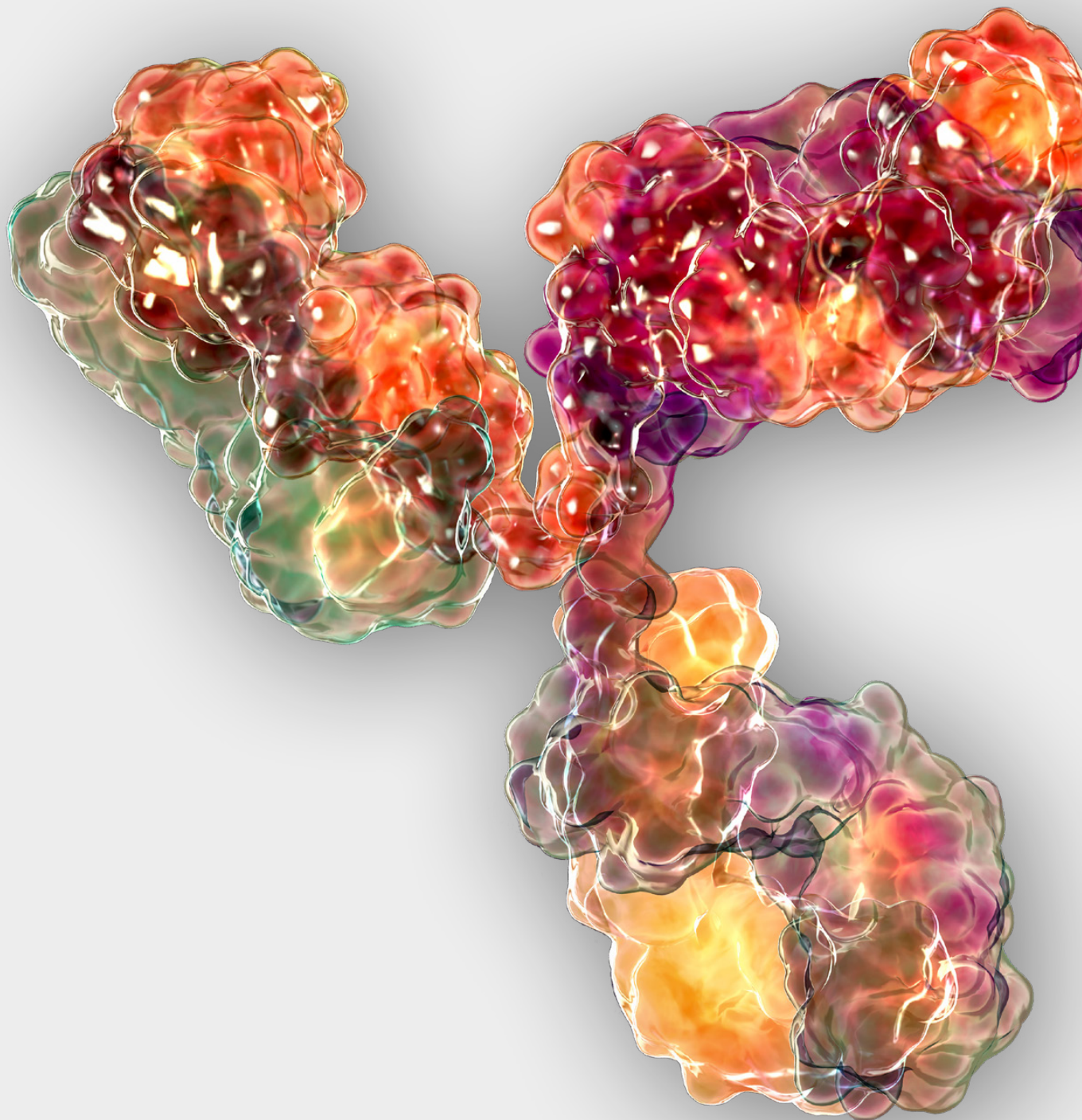
Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/rn/showdocument/documents/rev\\_dok/revisors\\_ansvar.pdf](http://www.revisorsinspektionen.se/rn/showdocument/documents/rev_dok/revisors_ansvar.pdf). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Uppsala den 21 april 2026  
Cedra Sverige AB

**Sara Wallinder**

Auktoriserad revisor



---

**Besöksadress:** Karlsbodavägen 39, Bromma, Stockholm

**Postadress:** P.O Box 11151, SE-161 11 Bromma

**Email:** [info@idldiagnostics.com](mailto:info@idldiagnostics.com)

**Telefonnummer:** 08-799 67 50

**Webbsida:** [idldiagnostics.com](http://idldiagnostics.com)

**Organisationsnummer:** 556596-6107