



KVARTALSRAPPORT 2 - 2022

1 april - 30 juni



Innehåll

Finansiell översikt andra kvartalet, moderbolag.....	3	Koncernens utveckling för perioden 1 april - 30 juni.....	14
Finansiell översikt andra kvartalet, koncern.....	3	Moderbolagets utveckling för perioden.....	16
Väsentliga händelser under och efter kvartalet	4	Övriga upplysningar, risker och osäkerhetsfaktorer m m.....	18
Finansiell kalender.....	4	Resultaträkning i sammandrag för koncernen.....	19
Kommentar från VD.....	5	Balansräkning i sammandrag för koncernen.....	20
Patientnära, säkra tester bidrar till snabbare diagnoser	7	Förändringar i koncernens eget kapital	21
Vision.....	7	Kassaflödesanalys för koncernen.....	22
Strategi.....	8	Resultaträkning i sammandrag moderbolaget	23
POC - en växande global marknad	9	Balansräkning i sammandrag moderbolaget	24
Banbrytande teknik	10	Förändringar i eget kapital moderbolaget.....	26
Utveckling av våra två POC-plattformar	11	Kassaflödesanalys moderbolaget.....	28
Patent och patentansökningar.....	12	Nyckeltal moderbolaget.....	30
Ägarstruktur.....	13	Kontakt.....	32



Andra kvartalet Q2 2022 Koncern

(bildad 1 mars 2022)

- Nettoomsättningen uppgick till 0.
- Övriga rörelseintäkter uppgick till 2 311 TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -7 054 TSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,03 SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -10 210 TSEK.
- Likvida medel uppgick till 75 530 TSEK per 30 juni 2022.

Andra kvartalet Q2 2022 Moderbolaget

- Nettoomsättningen uppgick till 0 (0)
- Övriga rörelseintäkter uppgick till 56 (48) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -4 679 (-2 132) TSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,02 (-0,01) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -6 560 (- 1 631) TSEK.
- Likvida medel uppgick till 73 124 (48 224) TSEK per 30 juni 2022.

Väsentliga händelser under kvartalet

- Prolight Diagnostics dotterbolag, Psyros Diagnostics, lämnade in ytterligare en patentansökan rörande bolagets unika POC-teknik för att räkna enskilda molekyler digitalt. Patentansökan innebär en förfinad mätning av enskilda molekyler och lämnades in till Intellectual Property Office i Storbritannien.
- Tobias Volker antog rollen som tillförordnad dotterbolagschef för Psyros Diagnostics. Henrik Ljung tillträdde som CFO för koncernen Prolight Diagnostics. Båda kommer att ingå i företagsledningen och rapportera direkt till VD Ulf Bladin.
- Prolight Diagnostics årsstämma ägde rum den 20 maj 2022. Till styrelseledamöter omvaldes Masoud Khayyami, Maria Holmlund och Ulf Bladin. Till styrelseledamöter nyvaldes Steve Ross, Aileen McGettrick och Tobias Volker. Masoud Khayyami valdes till ny ordförande för styrelsen.

Väsentliga händelser efter kvartalets slut

- Prolight Diagnostics extrastämma ägde rum den 4 augusti 2022 och beslutade om långsiktiga incitamentsprogram till ledande befattningshavare och till styrelseledamöten Maria Holmlund, samt personaloptioner för anställda.

Finansiell kalender

25 november 2022

Delårsrapport Q3

21 februari 2023

Bokslutskommuniké

11 maj 2023

Delårsrapport Q1

29 augusti 2023

Delårsrapport Q2



Tobias Volker antog rollen som tillförordnad dotterbolagschef för Psyros Diagnostics.

Kommentar från VD

“ Vi har på kort tid lyckats integrera Psyros i vår nya koncern och blivit ännu starkare.

Vi har under kvartalet säkerställt den praktiska integrationen med vårt nyförvärvade dotterbolag Psyros Diagnostics (Psyros). Samarbetet i den nya koncernen har praktiskt taget fått en flygande start och vi arbetar nu fokuserat och målmedvetet med utvecklingen av båda våra plattformar, PLD MicroFlex och Psyros POC-system för digital immunanalys. Parallellt med dessa utvecklingsarbeten fortsätter våra dialoger med potentiella industriella partners.

Psyros unika POC-teknik, där enskilda molekyler kan räknas digitalt från så lite som en droppe blod, har rönt mycket uppmärksamhet. Tekniken har dessutom möjlighet till multiplex och möjliggör mätning av biomarkörer med extremt låga detektionsnivåer. Det skapar förutsättningar att introducera många nya kliniska tester i POC-format, exempelvis för demens och traumatiska hjärnskador (neuropatologi), samt sepsis och autoimmuna sjukdomar (immunsystemdysfunktion), vilket kan innebära ett paradigmskifte inom vården.

I april lämnades den tredje patentansökan för Psyros banbrytande POC-teknik in till Intellectual Property Office i Storbritannien. Det sökta patentet innebär en förfinad mätning av enskilda molekyler, vilket bidrar till att tester kan genomföras ännu snabbare samtidigt som detektionssystemet förenklas, vilket i sin tur möjliggör lägre kostnader för instrumentet. Vi bedömer att denna innovation väsentligt ökar värdet av vår produkt.



Drivet av många faktorer, inte minst lärdomarna från Covid-pandemin, har flera industriella aktörer uttryckt stort intresse att kunna erbjuda sina existerande tester, som idag bara finns på centrala laboratorium, till mindre labb och kliniker med POC-instrument, ett område som benämns distribuerad testning.

Utvecklingsarbetet för PLD MicroFlex inom distribuerad testning sker tillsammans med vår teknik- och utvecklingspartner The Technology Partnership (TTP). Arbetet påbörjades i januari och kommer pågå under resten av 2022. Tillsammans med TTP bedömer vi att projektet kommer att stärka den dialog Prolight Diagnostics för med ett antal potentiella industriella partners kring deras eventuella medverkan och saminvestering i kommande utvecklingssteg.

Vi visade upp vårt POC-system i montern hos TTP under den internationella medtech kongressen, American Association for Clinical Chemistry

(AACC), i Chicago, vilket rönt god uppmärksamhet och stort intresse. När konkreta resultat finns från den pågående studien öppnar detta för mer konkreta diskussioner med potentiella partners.

Den globala covidpandemin har ökat intresset för patientnära testning markant vilket inte minst visade sig i att totalmarknaden för POC under 2021 uppgick till 34,6 miljarder USD (2020 uppgick den till 29,1 miljarder USD) och den förväntas växa årligen med 7,9 procent och bli värd 70,9 miljarder USD 2030.

Tobias Volker utnämndes i april till tillförordnad vd för Psyros och ingår i koncernens ledningsgrupp. Han är sedan årsstämman den 20 maj också styrelsemedlem i Prolight Diagnostics. Den nya styrelsen består av Masoud Khayyami (orförande), Maria Holmlund, Tobias Volker, Ulf Bladin samt Steve Ross och Aileen McGettrick, båda medgrundare av Psyros.

Henrik Ljung är koncernens nya CFO och ingår

sedan april tillsammans med Tobias Volker i Prolight Diagnostics ledningsgrupp. I slutet av juni kunde vi även meddela fyra affärskritiska nyrekryteringar. De är Marc Swayne, Senior Scientist, Sam Fincham, System Engineer, Daniel Hollands, Mechanical Engineer samt Andrew Goodenough, Head of Quality and Regulatory Affairs, som kommer att leda den viktiga implementeringen av vårt säkerhets- och kvalitetsledningssystem samt det regulatoriska arbetet.

Vi har på kort tid lyckats integrera Psyros i vår nya koncern och blivit ännu starkare. Vi har ett oerhört motiverat och erfaret team på plats och en styrelse med gedigen bransch erfarenhet. Vi har två teknologiskt högtstående produktplattformar. Tillsammans kommer vi att göra vårt yttersta för att leverera de främsta POC-systemen till vårdgivare och patienter på den snabbt växande marknaden för patientnära testning.

Lund i augusti

Ulf Bladin, VD Prolight Diagnostics AB (publ)

PLD MicroFlex visades upp på internationella medtech kongressen AACC

I slutet av juli visades Prolight Diagnostics POC-system PLD MicroFlex upp i TTPs monter på den internationella medtech kongressen AACC i Chicago.

Prolight Diagnostics utför utvecklingen tillsammans med den ledande teknikutvecklaren, TTP, The Technology Partnership i Cambridge, Storbritannien. TTP har idag cirka 236 forskare och designers anställda som arbetar med flera stora life science-bolag.



Patientnära, säkra tester bidrar till snabbare diagnoser

Prolight Diagnostics utvecklar ett nytt, flexibelt patientnära testsystem, ett så kallat point-of-care (POC) system med målsättning att uppnå samma känslighet och precision som sjukhuslaboratorier för att läkare och vårdpersonal snabbt och säkert ska kunna ställa korrekt diagnos. Målsättningen är att kunna erbjuda underlag för en adekvat behandling redan när patienten undersöks på exempelvis en vårdcentral, ett äldreboende eller en akutmottagning. Vårdgivaren ska kunna fokusera på att implementera rätt behandling i stället för att lägga kritisk tid på att invänta testresultatet från ett laboratorium. Ambitionen är att provsvaren ska vara tillgängliga för läkare inom tio minuter.

Bolaget grundades år 1999 i Lund för att utveckla ett diagnostiskt POC-test för misstänkt hjärtinfarkt. Genom att mäta biomarkören troponin, som avges från hjärtat i blodet under den

akuta hjärtinfarktsfasen, bidrar testet till en snabb diagnos. Förhöjda nivåer av proteinet troponin i blodet är ett tecken på en skada i hjärtmuskulcellerna eftersom en frisk cell inte läcker troponin. Proteinets reglerar cellens förmåga att dra ihop sig och att slappna av.

Prolight Diagnostics arbetar med detektion av proteiner (Pro) genom ljus (light) i ett optiskt system. Företaget har vidareutvecklat den väletablerade ELISA-tekniken från de stora laboratorieplattformarna till ett microformat och använder en teknik som kallas flex membrane, som har utvecklats av bolagets teknik- och utvecklingspartner, The Technology Partnership (TTP), i Cambridge, Storbritannien.

Den 20 januari 2022 förvärvade Prolight Diagnostics det brittiska bolaget Psyros Diagnostics (Psyros) som har utvecklat en helt ny banbrytande

POC-teknik för digital immunanalys. Systemet som digitalt kan räkna enskilda molekyler från en droppe blod består av ett lätthanterligt testkort och en analysenhet. Prolight Diagnostics bedömer att den patentsökta tekniken ger möjlighet att testa flera markörer samtidigt, så kallad multiplex, och kan möjliggöra mätning av biomarkörer med extremt låga detektionsnivåer (femtomolar 10^{-15}) inom tio minuter eller mindre.

Intresset för POC-tester ökade markant under covid-pandemin vilket i sin tur ledde till en ökad insikt om värdet av snabb, enkel och effektiv testning nära patienten. Många företag, kliniker, privatpersoner, politiker med flera aktörer inser idag att denna typ av tester kan innebära ett stort mervärde för både patienter, sjukvård och bolag.

Vision

Prolight Diagnostics patientnära testsystem ska bidra till att sjukvården kan ställa snabba och säkra diagnoser. En tidig och korrekt diagnos bidrar till att sjukvården kan erbjuda effektiv vård till rätt patienter.

Prolight Diagnostics ska erbjuda innovativa POC-system till företag med globala försäljningsorganisationer inom relevanta POC-segment.



Strategi

Med Prolight Diagnostics POC-system är ambitionen att vårdgivare ska kunna fokusera på att implementera rätt behandling i stället för att lägga kritisk tid på att invänta testresultat från ett sjukhuslaboratorium. Ambitionen är att provsvaren ska vara tillgängliga för läkare inom tio minuter.

Prolight Diagnostics utvecklar innovativa, flexibla POC-system med målsättning att uppnå sjukhuslaboratorieprecision för att läkare snabbt och säkert ska kunna ställa korrekt diagnos. Ambitionen är att erbjuda underlag för en adekvat behandling redan när patienten undersöks på exempelvis en vårdcentral eller ett äldreboende.

Inledningsvis har fokus legat på att med hög känslighet mäta biomarkören troponin, vilket har mycket stor global försäljningspotential. Intentionen är även att inkludera fler biomarkörer på bolagets plattformar om de bedöms vara strategiskt och ekonomiskt gynnsamma.

Under samtal med potentiella industriella partners har det framkommit att det finns ett stort intresse för att flytta existerande tester från stora centrala laboratorier till mindre kliniker med små egna laboratorier och POC-instrument, så kallad distribuerad testning. Mot bakgrund av denna nya, potentiella marknad har bolagets teknik- och utvecklingspartner, TTP, fått i uppdrag att utveckla ett nytt universellt testkort för Prolight Diagnostics POC-plattform, PLD MicroFlex, dedikerat för distribuerad testning för existerande centrala laboratorietester.

Arbetet med det nya utvecklingsområdet, distribuerad testning, påbörjades under januari 2022 och kommer pågå under resten av 2022. Prolights styrelse bedömer att detta projekt kommer att stärka den pågående dialog som bolaget för med ett antal potentiella industriella partners kring deras eventuella medverkan och saminvestering i kommande utvecklingssteg.

Ett strategiskt förvärv

Den 20 januari 2022 tecknade Prolight Diagnostics avtal om att förvärva det brittiska bolaget Psyros Diagnostics Ltd (Psyros) för en köpeskilling om 65 miljoner kronor. Tillträdet ägde rum den 1 mars 2022. Efter förvärvet är Psyros ett helägt dotterbolag till Prolight Diagnostics och en koncern bildades.

Psyros har ett mycket kompetent team med lång och bred erfarenhet inom IVD (in vitro-diagnostik) utveckling, framför allt inom POC-test och POC-system.

Teamet har unik kompetens och erfarenhet som är ett mycket viktigt tillskott till det gemensamma bolagets fortsatta utveckling.

En av de främsta styrkorna med Psyros digitala immunanalyser är dess enkelhet och därav låga produktionskostnad. Styrelsen bedömer att det gemensamma bolaget är mycket väl positionerat för att kunna bli en av de starkaste aktörerna på marknaden.



POC – en växande global marknad

Den globala marknaden för POC-test ökade kraftigt till cirka 34,6 miljarder USD under pandemiåret 2021 och förväntas öka till cirka 70,9 miljarder USD år 2030, vilket motsvarar en genomsnittlig årlig tillväxt med cirka 7,9 procent.

Det finns ett uttalat och stort behov av snabba, korrekta patientnära tester. Marknaden efterfrågar att fler tester flyttas ut från de stora sjukhuslaboratorierna, närmare patienten och behandlande vårdgivare, vilket blev än mer påtagligt under coronapandemin. Behovet av säkra, precisa och högkvalitativa POC-test bedöms därmed fortsätta öka.

Den globala marknaden för bio-hjärtmarkörer

Den globala marknaden för bio-hjärtmarkörer uppgick till cirka 9,0 miljarder USD år 2021 och väntas växa med omkring 9 procent per år fram till 2027. Den uppskattade globala marknaden förväntas därmed uppgå till cirka 14,9 miljarder USD år 2027². Vad gäller POC-test för bio-hjärtmarkörer drivs marknaden av en ökning av antalet hjärtsjuka och en ökad medvetenhet kring behovet av tidig diagnos för att kunna ge rätt patienter snabba och relevanta vårdinsatser.

Trender som gynnar marknadsutvecklingen av POC-test

De främsta drivkrafterna bakom den generella tillväxten för POC-test, utöver covidpandemin, bedöms vara ökade behov av diagnostisering i utvecklingsländer, en stark tillväxt i antalet laboratorier med avancerad diagnostisk utrustning i Nordamerika, en snabb teknisk utveckling, ökande investeringar i forskning och utveckling samt en åldrande befolkning i västvärlden.

¹ Global Market Insights, Point of Care Testing Market 2022–2030, juli 2022.

² IMARC Group, Cardiac Biomarkers Market: Global Industry Trends, Share, Size, Growth, Opportunity and forecast 2022-2027, december 2021.



Banbrytande teknik

- Goda förutsättningar att utveckla marknadens främsta och mest innovativa POC-system.

Prolight Diagnostics har som koncern goda förutsättningar att utveckla marknadens främsta och mest innovativa POC-system. Dels för hjärtmarkörer såsom troponin, dels för andra kliniska områden inklusive test för biomarkörer som ännu inte finns på POC-marknaden. Prolight Diagnostics har dessutom goda möjligheter att utveckla tester för multiplex för att samtidigt testa flera biomarkörer.

Den unika tekniken för Psyros plattform ligger helt i linje med Prolight Diagnostics existerande strategi att kunna mäta extremt låga koncentrationer av biomarkörer. Dessutom öppnar tekniken upp möjligheten att utveckla nya POC-test inom en rad olika kliniska områden som tidigare endast varit möjliga att genomföra på specialiserade laboratorier.

Psyros plattform – en ny banbrytande POC-teknik för digital immunanalys

Psyros har utvecklat en helt ny banbrytande POC-teknik för digital immunanalys, där enskilda molekyler kan räknas digitalt från en droppe blod. Systemet består av ett lätthanterligt testkort och en analysenhet. Prolight Diagnostics bedömer att den patentsökta tekniken har möjlighet till multiplex och kan möjliggöra mätning av biomarkörer med extremt låga detektionsnivåer (femtomolar 10^{-15}) inom tio minuter eller mindre.

Precision i nivå med PCR-tester, men med signifikant snabbare svarstid

Idag rekommenderas PCR-tester för att upptäcka covid, men svarstiden är lång, ibland flera tim-

mar till dagar, beroende på system och kötider. Med Psyros nya POC-plattform går det att räkna enskilda molekyler digitalt i låga nivåer, även för till exempel viruspartiklar som corona. Med denna digitala POC-immunanalys kan känslighet och noggrannhet bli lika god eller bättre än för de PCR-tester som idag utförs på de stora centrala laboratorieinstrumenten. Den stora och högst betydande skillnaden mellan dagens PCR-tester och Psyros innovativa POC-plattform är att svarstiden kan minskas till endast tio minuter eller mindre.

Kan vara början på ett paradigmskifte inom POC

Detta teknikskifte bedöms kunna innebära

början på ett paradigmskifte inom POC där helt nya förutsättningar skapas för starkt förbättrad teknik som kan ge goda effektivitetsvinster inom klinisk diagnostik. Några exempel på möjliga framtida kliniska områden är inom neuropatologi (demens, traumatiska hjärnskador), immunsystemdysfunktion (sepsis, autoimmuna sjukdomar) och virusdetektion såsom covid. Med Psyros unika teknik kan det därmed finnas möjlighet att testa helt olika biomarkörer med hög känslighet och noggrannhet på ett och samma POC-instrument. Detta bedömer styrelsen kan innebära ett paradigmskifte inom POC-test för klinisk diagnostik.



Utveckling av våra två POC-plattformar

Utvecklingssteg

Prolight Diagnostics första test har som mål att med hög känslighet och noggrannhet mäta proteinet troponin för att diagnostisera och/eller utesluta hjärtinfarkt. Testet ställer mycket höga krav på känslighet och precision och har mycket stor global försäljningspotential.

Utvecklingen har skett i flera steg och för närvarande utvärderar Prolight Diagnostics möjligheterna att inkludera fler biomarkörer och att kunna testa fler markörer samtidigt, så kallad multiplex. Denna vidareutveckling av systemet har utvärderats tillsammans med TTP, som

indikerat att det skulle vara tekniskt möjligt att genomföra.

Utvecklingsarbetet för Psyros plattform kommer att fokusera på fortsatt utveckling av den unika POC-tekniken för digital immunanalys och att utveckla prototypsystem för instrument och testkort, genomföra känslighetsanalyser, utveckla ett kommersiellt system för verifiering och valideringsstudier, starta en klinisk valideringsstudie, sammanställa den regulatoriska dokumentationen för att därefter kunna inleda registreringsprocessen i USA och Europa.

Under januari 2022 startade Prolight Diagnostics ett särskilt utvecklingsprojekt tillsammans med

TTP för distribuerad testning. Inom ramen för detta projekt planeras att inkludera fler biomarkörer och att utvärdera möjligheterna till multiplex. Styrelsen har, tillsammans med TTP, bedömt att detta projekt kommer att stärka den pågående dialog som Prolight Diagnostics för med potentiella industriella partners.

Beroende på dessa potentiella partners eventuella medverkan och investeringsvilja är ambitionen att i samråd besluta om det tredje utvecklingssteget och dess omfattning. Parallellt kommer Prolight Diagnostics även att fortsätta arbetet med att identifiera/utvärdera möjligheter till utlicensiering och/eller avyttring av tekniken.



Patent och patentansökningar

Prolight Diagnostics har en stark patentportfölj för sin plattform PLD MicroFlex bestående av fyra registrerade patent varav två i USA, ett i EU och ett i Sverige. Under bolagets andra utvecklingssteg gjordes väsentliga framsteg som resulterade i fyra patentansökningar som just nu befinner sig i PCT-fas respektive nationell fas. PCT (Patent Cooperation Treaty) är en internationell överenskommelse som ger möjlighet att med en enda ansökan, på ett språk, få nyhetsgranskning och preliminär patenterbarhetsbedömning utförd av en myndighet för cirka 150 länder. För att en PCT-ansökan ska kunna leda till patent i ett enskilt land måste ansökan fullföljas hos respektive patentmyndighet.

För Psyros finns tre patentansökningar inlämnade för digital immunanalys där enskilda molekyler kan räknas digitalt från en droppe blod. Processerna drivs nu vidare i PCT och därefter i nationell fas. Den senaste patentansökan lämnades in till Intellectual Property Office i Storbritannien och avser en förfinad mätning av enskilda molekyler. Denna innovation bidrar till att tester kan genomföras ännu snabbare på bolagets POC-plattform samtidigt som detektionssystemet förenklas, vilket möjliggör lägre kostnader för instrumentet.



Ägarstruktur

	Innehav 2022-06-30	Röster i %
Formue Nord A/S	38 258 775	13,79
Avanza Pension	12 679 354	4,57
Cardeon AB (publ)	9 350 000	3,37
Aileen McGettrick	8 290 816	2,99
Julie Richards	8 290 816	2,99
Paul Monaghan	8 290 816	2,99
Steve Ross	8 290 816	2,99
BNY Mellon NA (Former Mellon), W9*	6 454 612	2,33
Günther & Wikberg Holding AB	4 558 693	1,64
Gryningskust förvaltning AB	3 958 693	1,43
Summa	108 423 391	39,09
Övriga (6 514 st)	169 046 947	60,91
Totalt	277 470 338	100,0

* Avser teknik- och utvecklingspartnerns ägande (TTP, via förvaltningsstruktur).

Bolaget har utestående teckningsoptioner om 95 202 981 som kan medföra 79 335 742,5 aktier och kan därmed orsaka utspädning.

Prolight Diagnostics aktie handlas på Nordic Growth Market, NGM SME, under namnet PRLD och Mentor är G&W Fondkommission.

Källa: Euroclear

Koncernens utveckling under kvartal 2, 1 april till 30 juni 2022

En koncern bildades den 1 mars 2022 när Prolight Diagnostics AB slutförde förvärvet av det engelska dotterbolaget Psyros Diagnostics Ltd. Koncernens resultaträkning, balansräkning och kassaflöde avser perioden 1 mars till 30 juni 2022 och kvartal 2, 1 april till 30 juni 2022.

Intäkter

Under tiden för produktutveckling saknar Prolight koncernen försäljning och nettoomsättning. Periodens övriga intäkter uppgick till 2 311 155 kr och bestod huvudsakligen av konsultintäkter i Psyros och valutakursvinster.

Kostnader och resultat

Prolight koncernens totala rörelsekostnader under perioden uppgick till 9 365 314 kr och bestod av främst externa kostnader och personalkostnader kopplade till utveckling av koncernens produkter.

Finansiering och kassaflöde

- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -10 209 923 kr.
- Prolight koncernens kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -4 349 296 kr och består i perioden av främst aktiverade utvecklingskostnader om 4 046 087 kr kopplade till bolagets produktutveckling.
- Nyemission om 65 689 995 kr efter emissionskostnader om -15 520 104, netto 50 169 891 har genomförts under perioden.
- Det totala kassaflödet för perioden var 35 610 672 kr.
- Likvida medel för koncernen per den 30 juni 2022 var 75 529 681 kr.

Eget kapital och skulder

- Eget kapital i koncernen uppgick per den 30 juni 2022 till 204 001 534 kr.
- Kortfristiga fordringar uppgick till 2 075 365 kr och kortfristiga skulder uppgick till 8 073 507 kr.
- De totala tillgångarna uppgick per den 30 juni 2022 till 212 075 041 kr och består främst av förvärvade immateriella anläggningstillgångar 23 125 140 kr och immateriella anläggningstillgångar som vid periodens slut uppgick till 110 838 889.
- Soliditeten var 96 procent.

Koncernens utveckling under perioden 1 mars till 30 juni 2022

Intäkter

Under tiden för produktutveckling saknar Prolight koncernen försäljning och nettoomsättning. Periodens övriga intäkter uppgick till 3 609 366 kr och bestod huvudsakligen av konsultintäkter i Psyros och valutakursvinster.

Kostnader och resultat

Prolight koncernens totala rörelsekostnader under perioden uppgick till 14 338 254 kr och bestod av främst externa kostnader och personalkostnader kopplade till utveckling av koncernens produkter.

Finansiering och kassaflöde

- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -6 950 874 kr.
- Prolight koncernens kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -8 315 311 kr och består i perioden av främst aktiverade utvecklingskostnader om 4 046 087 kr kopplade till bolagets produktutveckling samt förvärv av Psyros Diagnostics Ltd o dess POC teknik, -2 329 901.
- Nyemission om 65 689 995 kr efter emissionskostnader om -15 520 104, netto 50 169 891 har genomförts under perioden.
- Det totala kassaflödet för perioden var 34 807 383 kr

Moderbolagets utveckling under perioden 1 april – 30 juni 2022

Intäkter

Under tiden för produktutveckling saknar Prolight försäljning och nettoomsättning, detta var fallet även under jämförelseperioden. Periodens övriga intäkter uppgick till 55 673 (47 827) och bestod huvudsakligen av valutakursvinster och fördelningsintäkter från NGM.

Kostnader och resultat

- Prolights totala rörelsekostnader under perioden uppgick till 4 734 162 kr (2 179 660) och bestod främst av externa kostnader kopplade till utvecklingen av bolagets produkter.
- Finansnettot var -1 006 kr (0).
- Resultatet för kvartalet uppgick till -4 679 495 kr (-2 131 833).

Finansiering och kassaflöde

- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -6 560 387 kr (-1 630 777).
- Prolights kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -4 046 087 kr (0) och består av aktiverade utvecklingsutgifter kopplade till bolagets produktutveckling.
- Vare sig under perioden eller jämförelseperioden har lån upptagits eller amorterats.
- Nyemission om 65 689 995 kr efter emissionskostnader om 15 520 104, netto 50 169 891 har genomförts under perioden.
- Det totala kassaflödet för kvartalet var 39 563 417 kr (-1 652 301).
- Likvida medel per den 30 juni 2022 var 73 123 839 kr (48 223 934).

Eget kapital och skulder

- Eget kapital uppgick per den 30 juni 2022 till 208 496 582 kr (149 573 180).
- Kortfristiga fodringar uppgick till 4 146 305 kr (174 938) och kortfristiga skulder till 2 892 734 (1 680 437).
- De totala tillgångarna uppgick per den 30 juni 2022 till 211 389 316 kr (151 253 617) och består främst av immateriella anläggningstillgångar som vid periodens slut uppgick till 134 119 173 (102 854 745).
- Soliditeten var 99 procent (99).

Moderbolagets utveckling under perioden 1 januari – 30 juni 2022

Intäkter

Under tiden för produktutveckling saknar Prolight försäljning och nettoomsättning, detta var fallet även under jämförelseperioden. Periodens övriga intäkter uppgick till 199 315 (48 665) och bestod huvudsakligen av valutakursvinster och fördelningsintäkter från NGM.

Kostnader och resultat

- Prolights totala rörelsekostnader under perioden uppgick till 7 432 256 kr (3 640 095) och bestod främst av externa kostnader kopplade till utvecklingen av bolagets produkter.
- Finansnettot var -1 006 kr (0).
- Resultatet för kvartalet uppgick till -7 322 948 kr (-3 591 430).

Finansiering och kassaflöde

- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -8 942 740 kr (-2 881 222).
- Prolights kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -11 740 455 kr (-21 524) och består av aktiverade utvecklingsutgifter kopplade till bolagets produktutveckling, samt förvärv av Psyros Diagnostics Ltd o dess POC teknik, om 19 500 000 SEK som finansierats via nyemission av aktier och förvärvskostnader om 3 817 882.
- Nyemission om 65 689 995 kr efter emissionskostnader om 15 520 104, netto 50 169 891 har genomförts under perioden.
- Det totala kassaflödet för perioden var 29 237 873 kr (-2 902 746).

* Uppgifter inom parentes avser jämförelseperioden föregående år.

Övriga upplysningar

Risker och osäkerhetsfaktorer

Prolight Diagnostics verksamhet utsätts för ett antal risker och osäkerhetsfaktorer, vilka i olika omfattning kan ha en negativ inverkan på den fortsatta verksamheten. Både omvärlds-, operativa och finansrelaterade risker kan på kort och lång sikt påverka bolaget negativt. Prolight arbetar kontinuerligt med att inventera och hantera de risker och osäkerhetsfaktorer som verksamheten utsätts för i syfte att begränsa riskexponeringen och en eventuell påverkan om en risk aktualiseras. En utförlig beskrivning av risker och riskhantering återfinns i årsredovisningen för 2021.

Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagens 9 kapitel. Prolight tillämpar Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 (K3) vid upprättandet av bolagets finansiella rapporter.

Revisors granskning

Kvartalsrapporten har ej varit föremål för revisors granskning.

Bolaget har utestående teckningsoptioner om 95 202 981 som kan medföra 79 335 742,5 aktier och kan därmed orsaka utspädning. Prolight Diagnostics aktie handlas på Nordic Growth Market, NGM SME, under namnet PRLD och Mentor är G&W Fondkommission.

Resultaträkning i sammandrag för koncernen

	apr-jun 2022	mar-jun 2022
Nettoomsättning	0	0
Övriga intäkter	2 311 155	3 609 366
Rörelsens kostnader		
Övriga externa kostnader	-7 522 866	-10 101 147
Personalkostnader	-1 723 706	-4 045 157
Valutakursdifferenser på rörelseskulder	-118 742	-191 950
Summa kostnader	-9 365 314	-14 338 254
Finansiella poster		
Finansiella intäkter	0	0
Finansiella kostnader	-1 006	-1 006
Summa finansiella poster	-1 006	0
Periodens-/årets resultat	-7 054 159	-10 728 888

Balansräkning i sammandrag för koncernen

	2022-06-30		2022-06-30
Anläggningstillgångar		Eget kapital	
Förvärvade immateriella anläggningstillgångar	23 125 450	Bundet eget kapital	138 490 640
Immateriella anläggningstillgångar	110 838 889	Fritt eget kapital / ansamlad förlust	76 239 783
Materiella anläggningstillgångar	505 656	Periodens reultat	-10 728 888
Andel i koncernföretag	0	<i>Summa eget kapital</i>	204 001 534
<i>Summa anläggningstillgångar</i>	134 469 995	Kortfristiga skulder	
Omsättningstillgångar		Leverantörsskulder	2 680 032
Övriga kortfristiga fordringar	1 989 474	Övriga kortfristiga skulder	320 216
Skattefordran	4 165	Skulder koncernbolag	0
Fordran koncernbolag	0	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5 073 259
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	81 725	<i>Summa kortfristiga skulder</i>	8 073 507
Kassa och bank	75 529 681	Summa eget kapital och skulder	212 075 041
<i>Summa omsättningstillgångar</i>	77 605 046		
Summa tillgångar	212 075 041		

Förändringar i koncernens eget kapital

Belopp i kronor	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Annat eget kapital inkl årets resultat	Totalt eget kapital
Eget kapital 2022-03-01	14 910 418	138 529 465	-8 125 266	145 314 617
Nyemission	12 836 616	72 353 378		85 189 994
Emissionskostnader		-15 768 927		-15 768 927
Periodens resultat			-10 728 888	-10 728 888
Periodens omräkningsdifferens			-5 263	-5 263
Eget kapital 2022-06-30	27 747 034	195 113 916	-18 859 417	204 001 534

Kassaflödesanalys för koncern

Belopp i kronor	apr-jun 2022	mar-jun 2022	Belopp i kronor	apr-jun 2022	mar-jun 2022
Den löpande verksamheten			Investeringsverksamheten		
Resultat före skatt	-7 054 159	-10 695 121	Investeringar i immaterialla	-4 046 087	-5 400 793
Justeringar	27 271	33 860	Investeringar i anläggningstillgångar	-303 209	-392 186
Kassaflöde från löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-7 026 888	-10 661 261	Förvärv av Immateriella tillgångar		-192 432
Förändringar i rörelsekapital			Förvärv av verksamhet		-2 329 901
Förändring av rörelsefordringar	3 045 889	885 336	Kassaflöde från investeringsverksamheten	-4 349 296	-8 315 311
Förändring av rörelseskulder	-6 228 924	2 825 052	Finansieringsverksamheten		
Summa förändring av rörelsekapital	-3 183 035	3 710 387	Nyemission	65 689 995	65 689 995
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-10 209 923	-6 950 874	Emissionskostnader	-15 520 104	-15 616 427
			Kassaflöde från finansieringsverksamheten	50 169 891	50 073 568
			Kassaflöde	35 610 672	34 807 383
			Ingående likvida medel	39 953 106	40 648 324
			Kursdifferens i likvida medel	-34 096	73 974
			Utgående likvida medel	75 529 681	75 529 681

Resultaträkning i sammandrag för moderbolaget

Belopp i kronor	apr-jun		jan-jun		Helår
	2022	2021	2022	2021	2021
Nettoomsättning					
Övriga intäkter	55 673	47 827	199 315	48 665	107 540
Rörelsens kostnader					
Övriga externa kostnader	-4 638 501	-2 069 494	-7 109 113	-3 401 286	-6 579 668
Personalkostnader	23 081	-107 299	-100 326	-230 998	-479 329
Valutakursdifferenser på rörelseskulder	-118 742	-2 867	-222 817	-7 811	-21 003
Summa kostnader	-4 734 162	-2 179 660	-7 432 256	-3 640 095	-7 080 000
Finansiella poster					
Finansiella intäkter	0	0	0	0	117 312
Finansiella kostnader	-1 006	0	-1 006	0	0
Summa finansiella poster	-1 006	0	-1 006	0	117 312
Periodens-/årets resultat	-4 679 495	-2 131 833	-7 233 948	-3 591 430	-6 855 148

Balansräkning i sammandrag för moderbolaget

Belopp i kronor	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	110 801 291	102 854 745	102 878 718
Andel i koncernföretag, Not 1	23 317 882	0	0
<i>Summa anläggningstillgångar</i>	134 119 173	102 854 745	102 878 718
Omsättningstillgångar			
Övriga kortfristiga fordringar	314 182	147 295	302 605
Skattefordran	4 165	4 165	2 695
Fordran koncernbolag	3 746 232	0	0
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	81 725	23 477	2 063 145
Kassa och bank	73 123 839	48 223 934	43 885 966
<i>Summa omsättningstillgångar</i>	77 270 144	48 398 872	46 254 411
Summa tillgångar	211 389 316	151 253 617	149 133 130

Resultaträkning i sammandrag för moderbolaget

Belopp i kronor	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Eget kapital			
Bundet eget kapital	138 490 640	113 830 993	113 854 965
Fritt eget kapital / ansamlad förlust	70 005 942	35 742 187	32 454 497
<i>Summa eget kapital</i>	208 496 582	149 573 180	146 309 462
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	2 018 125	429 101	898 084
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	874 610	1 251 336	1 925 584
<i>Summa kortfristiga skulder</i>	2 892 734	1 680 437	2 823 668
Summa eget kapital och skulder	211 389 316	151 253 617	149 133 130

Förändringar i eget kapital i sammandrag för moderbolaget

Belopp i kronor	Bundet kapital			Fritt kapital			Totalt eget kapital
	Aktiekapital	Reservfond	Fond för utvecklingskostnader	Överkursfond	Balanserade vinstmedel	Periodens resultat	
Eget kapital 2022-01-01	14 910 418	13 047 052	85 897 495	125 482 413	-86 172 768	-6 855 148	146 309 462
Förslag till stämman					-6 855 148	6 855 148	0
Nyemission	12 836 616			72 353 378			85 189 994
Emissionskostnader				-15 768 927			-15 768 927
Avsatt till fond för utvecklingskostnader			11 799 059		-11 799 059		0
Periodens resultat						-7 233 948	-7 233 948
Eget kapital 2022-06-30	27 747 034	13 047 052	97 696 554	182 066 864	-104 826 975	-7 233 948	208 496 582

Förändringar i eget kapital i sammandrag för moderbolaget

Belopp i kronor	Bundet kapital			Fritt kapital			Totalt eget kapital
	Aktiekapital	Reservfond	Fond för utvecklingskostnader	Överkursfond	Balanserade vinstmedel	Periodens resultat	
Eget kapital 2022-01-01	14 910 418	13 047 052	85 851 998	125 482 413	-81 826 834	-4 300 437	153 164 611
Förslag till stämman					-4 300 437	4 300 437	0
Nyemission	12 836 616			72 353 378			85 189 994
Emissionskostnader				-15 768 927			-15 768 927
Avsatt till fond för utvecklingskostnader			45 497		-45 497		0
Periodens resultat						-6 855 148	-6 855 148
Eget kapital 2021-12-31	14 910 418	13 047 052	85 897 495	125 482 413	-86 172 768	-6 855 148	146 309 462

Kassaflödesanalys för moderbolaget

Belopp i kronor	apr-jun		jan-jun		Helår
	2022	2021	2022	2021	2021
Den löpande verksamheten					
Resultat före skatt	-4 679 495	-2 131 833	-7 233 948	-3 591 430	-6 855 148
Betald skatt	-736	0	-1 468	0	-2 695
<i>Kassaflöde från löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</i>	-4 680 231	-2 131 833	-7 235 416	-3 591 430	-6 857 843
<i>Förändringar i rörelsekapital</i>					
Förändring av rörelsefordringar	149 150	26 194	-1 776 390	211 231	-1 979 582
Förändring av rörelseskulder	-2 029 306	474 862	69 065	498 977	1 642 208
<i>Summa förändring av rörelsekapital</i>	-1 880 156	501 056	-1 707 325	710 208	-337 374
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-6 560 387	-1 630 777	-8 942 740	-2 881 222	-7 195 216

Kassaflödesanalys för moderbolaget

Belopp i kronor	apr-jun		jan-jun		Helår
	2022	2021	2022	2021	2021
Investeringsverksamheten					
Investeringar i immaterialla anläggningstillgångar	-4 046 087	-21 524	-7 922 573	-21 524	-45 498
Investeringar i koncernbolag	0		-3 817 882	0	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-4 046 087	-21 524	-11 740 455	-21 524	-45 498
Finansieringsverksamheten					
Nyemission	65 689 995	0	65 689 995	0	0
Emissionskostnader	-15 520 104		-15 768 927	0	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	50 169 891	0	49 921 068	0	0
Kassaflöde	39 563 417	-1 652 301	29 237 873	-2 902 746	-7 240 714
Ingående likvida medel	33 560 422	49 876 235	43 885 966	51 126 680	51 126 680
Utgående likvida medel	73 123 839	48 223 934	73 123 839	48 223 934	43 885 966

Nyckeltal för moderbolaget

Belopp i kronor	apr-jun		jan-jun		Helår
	2021	2020	2022	2021	2021
Nettoomsättning, kr	-	-	-	-	-
Likvida medel, mkr	73,1	51,1	73,1	48,2	43,9
Soliditet, %	99	99	99	99	98
Kassalikviditet, %	2 671	2 880	2 671	2 880	1 638
Antal aktier vid periodens början	182 267 447	149 104 183	149 104 183	149 104 183	149 104 183
Genomsnittligt antal aktier under perioden	264 717 199	149 104 183	210 595 498	149 104 183	149 104 183
Antal aktier vid periodens slut	277 470 338	149 104 183	277 470 338	149 104 183	149 104 183
Resultat, mkr	-4,7	-2,1	-7,2	-3,6	-6,9
Resultat per aktie, kr	-0,02	-0,01	-0,03	-0,01	-0,05
Resultat per aktie efter utspädning, kr	-0,02	-0,01	-0,03	-0,01	-0,05

Not 1 - Rörelseförvärv

Den 1 mars 2022 förvärvade Prolight Diagnostics AB 100% av aktierna i Psyros Diagnostics Ltd.

Verkligt värde av förvärvade tillgångar och övertagna skulder

Immateriella anläggningstillgångar	40 788
Materiella anläggningstillgångar	148 049
Omsättningstillgångar	5 592 430
Långfristiga skulder	-5 588 835
Kortfristiga skulder	0
Summa verkligt värde förvärvade nettotillgångar	192 432
Varav nettotillgångar hänförliga till innehav utan bestämmande inflytande	0
Nettotillgångar hänförliga till moderbolagets aktieägare	192 432

Från förvärvsdatumet har Psyros Diagnostics Ltd. bidragit med 3 410 051 kr i övriga intäkter och -4 490 791 kr i rörelseresultat.



Prolight Diagnostics utvecklar tillsammans med dotterbolaget Psyros Diagnostics samt teknologi-partners innovativa, flexibla, patientnära testsystem, Point Of Care Testing (POCT) som är baserad på patenterad teknologi. POC-tester utförs utanför det traditionella sjukhuslaboratoriet med små mobila instrument på exempelvis vårdcentraler, äldreboende, akutmottagningar och intensivvårdsavdelningar, vilket möjliggör testning nära patienten och med snabba provsvar. Denna teknik kommer att innebära att vården i ett tidigt diagnoskedje kan skilja ut de patienter som snabbt behöver vård från de patienter som exempelvis inte har hjärtinfarkt. Försäljningsvärdet inom POCT området uppgick 2020 till USD 29,1 miljarder och är i stark tillväxt.

Bolagets aktier handlas under kortnamnet PRLD på marknadsplatsen NGM Nordic SME. G&W Fondkommission är mentor, telefon: 08-503 000 50.

Prolight Diagnostics 

För ytterligare information:
info@prolightdiagnostics.se
+46 (0)73 582 39 87

www.prolightdiagnostics.se