

Vi är Lumito!



Lumito AB (publ)

# Kvartalsrapport 3

1 juli till 30 september 2020



## Väsentliga händelser under tredje kvartalet 1 juli – 30 september 2020

2020-07-03

RISE har på uppdrag av Lumito bedrivit utveckling av protokoll för framtagning av reagens baserat på UCNP:s (UpConverting NanoParticles) för inmärkning av vävnad. I slutet av juni levererades utvecklingsresultaten. Lumito har under våren etablerat egen labbkapacitet med hög kompetens inom funktionalisering av uppkonverterande nanopartiklar och genomför den slutliga optimeringen i egen regi. Målet är att ha reagenser och scanner klara för verifiering och extern validering under Q3.

2020-08-11

Björn Isfoss presenterades som en av Lumitos rådgivare. Han har en gedigen utbildning och bred erfarenhet inom patologi och har arbetat som konsult inom patologiområdet i Norge, Sverige och Storbritannien sedan 1998.

2020-08-17

Lumitos VD Stefan Nilsson har avlidit. Styrelsen utser styrelseledamoten Urban Widén som tillförordnad VD samt CFO Henrik Ljung till vice VD. Arbetet med att finna Stefan Nilssons ersättare inleds omedelbart.

2020-08-21

Två patent för vävnadsdiagnostik beviljas när Lumito får sin tredje patentfamilj godkänd i Europa som första region. Patentet innefattar specifikt det applikationsområde inom vilket Lumito ska lansera sin första produkt.

2020-09-07

Kännedomen om Lumitos potential ökar bland bolag verksamma inom digital patologi och Lumito kontaktas av ledande företag inom hälsoteknik och diagnostik. Processen påbörjas för diskussioner med framtida samarbetspartners.

## Händelser efter periodens slut

2020-10-01

Lumito genomför en riktad emission om cirka 45 MSEK samt emitterar och tilldelar teckningsoptioner till befintliga aktieägare. Den riktade emissionen genomförs genom ett så kallat accelererat book building förfarande.

2020-10-27

Lumito publicerar nya bilder från produkt med kommersiell design. Bilderna visar vävnadsprover inmärkta av Lumitos reagenser och scannade i Lumitos produkt, som i framtiden erbjuder nya möjligheter att koppla beslutsstöd i form av AI. Bildkvaliteten har förbättrats genom förfinad optik och scanners hastighet har ökat.

## Finansiell översikt tredje kvartalet

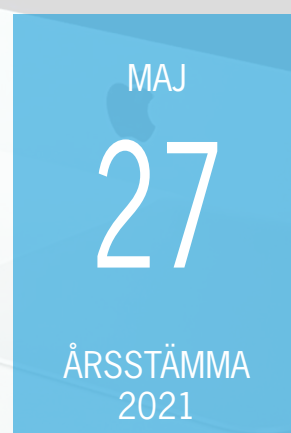
### 1 juli – 30 september 2020

- Nettoomsättningen uppgick till 0 (0) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -3 851 (-1 325) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick -0,05 (-0,02) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -3 850 (-1 325) TSEK.

### Nio månader, 1 januari – 30 september 2020

- Nettoomsättningen uppgick till 0 (0) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -10 848 (-5 317) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick -0,15 (-0,14) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -10 843 (-5 317) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 4 191 (22 029) TSEK.

## Finansiell kalender







Lumitos långsiktiga vision är att erbjuda marknaden för digital vävnadsdiagnostik en produkt som frigör resurser, ökar precisionen och minimerar mänskliga felmarginaler vid diagnostiseringen av cancerindikationer. Tekniken möter marknadens ökade krav; ger förutsättningar för en väsentligt förbättrad vävnadsdiagnostik genom högre kvalitet av analyserna och kortare analys-tider. Vår teknik erbjuder helt nya förutsättningar att söka efter flera sjukdomsvariationer i samma vävnadssnitt, så kallad multiplexing, samt möjliggör automatisering och digital analys.

Under det tredje kvartalet har den slutliga produktoptimeringen genomförts i egen regi för att bygga upp intern kompetens och kapacitet att fortsätta utvecklingen och förvaltning av nuvarande och kommande produkter. Lumitos Senior Chemical Engineer, Matthias Mickert, har tillsammans med vår samarbetspartner ImaGene-IT AB, fokuserat på att optimera Lumitos reagenser för applicering av markörer på sjuk vävnad. Detta arbete har varit framgångsrikt.

Arbetet med att knyta rådgivare till bolaget inom kärnområdet patologi innebar bland annat att vi under perioden presenterade Björn Isfoss som en av Lumitos rådgivare. Björn Isfoss har visat ett stort engagemang i bolaget och besitter en stark tilltro till tekniken och vår produkts anpassning till marknadens behov.

I augusti nåddes vi av det tragiska beskedet att vår kollega och Lumitos VD Stefan Nilsson hastigt avlidit i samband med motionsträning. I ett extrainsatt styrelsemöte beslutades att jag skulle tillträda som tillförordnad VD och Henrik Ljung, Lumitos

**“ Nu ser vi tillsammans fram emot genomförandet av valideringen, beviljandet av CE-märkning under nästa år – en milstolpe före marknads lansering – samt fortsatta diskussioner med industriella aktörer avseende potentiella framtida samarbeten.**

finanschef, som vice VD. Det var en extraordinär situation där hela teamet sörjde Stefan samtidigt som arbetet måste fortgå. Mitt omedelbara fokus var att lära känna teamet och stötta, i såväl sorg som arbete.

Under perioden har två av bolagets patent för vävnadsdiagnostik beviljats i Europa. Patenten innefattar specifikt det applikationsområde inom vilket Lumito ska lansera sin första produkt.

Kännedomen om Lumitos potential ökar bland bolag verksamma inom digital patologi och bolaget har kontaktats av ledande företag inom hälsoteknik och diagnostik. Processen för diskussioner med framtida samarbetspartners har påbörjats.

En stor del av min första tid som ny tillträd tillförordnad VD lades på den riktade nyemissionen som genomfördes genom ett så kallat accelererat book building-förfarande den 1 oktober 2020. Skälen till avvikelsen från aktieägarnas företrädesrätt var att genomföra en kapitalanskaffning på ett tids- och kostnadseffektivt sätt samt att diversifiera aktieägarbasen. Vederlagsfria teckningsoptioner emitterades och tilldelades till befintliga aktieägare. Likviden kommer bland annat att användas för att stärka organisationen och den interna kompetensen inför en kommande lansering samt vidareutveckling av nästa generations scanner och reagenser från Lumito.

Jag vill tacka alla i Lumitos team för deras arbete under denna speciella period. Nu ser vi tillsammans fram emot valideringen av vår produkt i slutet av året, beviljandet av CE-märkning nästa år – en milstolpe före marknads lansering. Vi ser också fram emot fortsatta diskussioner med industriella aktörer avseende potentiella framtida samarbeten som volymtillverkning och distribution, ett arbete som redan har inletts.

Lund den 3 november 2020

Urban Widén  
tf VD Lumito

## Möter marknadens krav med en förbättrad vävnadsdiagnostik

Life science-bolaget Lumito har specialiserat på att utveckla nästa generations avbildningsteknik inom medicinsk forskning och utveckling, med fokus på digital patologi och diagnostik inom vävnadsprover. Teknologin är revolutionerande och ska ersätta merparten av patologernas mest tidskrävande arbetsuppgifter – att undersöka vävnadsprover.

Antalet vävnadsprover ökar med en växande befolkning, högre genomsnittlig levnadsålder samt nya individanpassade behandlingsmetoder. Detta kräver fler och pålitligare analysmetoder. Samtidigt är sjukvårdens kapacitet och resurser begränsade, vilket ger allt längre svarstider efter provtagning. Parallellt finns ett stort behov att digitalisera analysprocesserna, så kallad digital patologi. Digital patologi är redan ett erkänt arbetssätt på ett antal av de kliniska patologilaboratorierna runt om i Norden.

Lumito möter marknadens ökade krav och ger förutsättningar för en väsentligt förbättrad vävnadsdiagnostik genom högre kvalitet av analyserna och kortare analystider. Bolagets teknik ger helt nya förutsättningar att söka efter flera sjukdomsvariationer i samma vävnadssnitt – multiplexing. Tekniken erbjuder digital analys och möjliggör automatisering.

Tekniken har flera potentiella användningsområden. Bolaget har i det första steget valt att utveckla en scanner inklusive reagenser, infärgningsvätskor, för digital patologi - dvs digitaliserad vävnadsdiagnostik - där analysen görs på en dator och kan ske på distans.

### Vision

Bolagets långsiktiga vision är att - genom sin unika patenterade teknologi - erbjuda en produkt som frigör resurser, ökar precisionen och minimerar mänskliga felmarginaler vid diagnostiseringen av cancerindikationer.

### Strategi

Bolaget planerar för att nå marknaden genom att först etablera samarbeten med referenskunder för att sedan bygga ett nät av distributionskanaler. Den europeiska marknaden är första prioritet.

### Mål

På kort sikt arbetar Bolaget främst med att få ut produkten på marknaden fortast möjligt, parallellt med att finna lämplig partner avseende volymtillverkning och distribution.

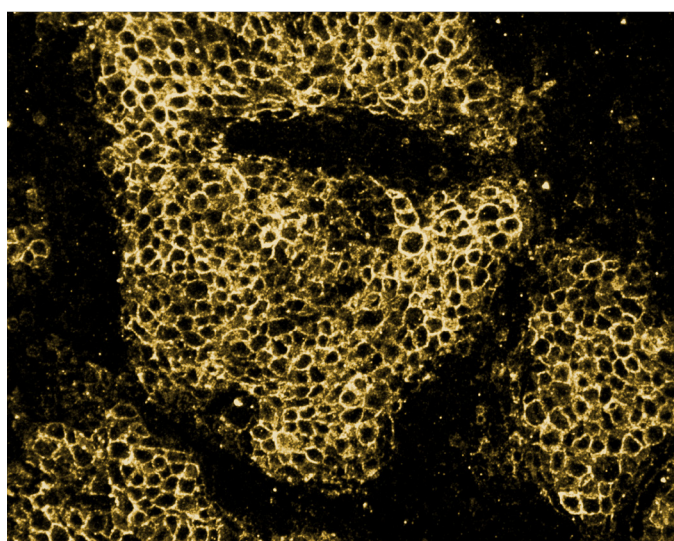
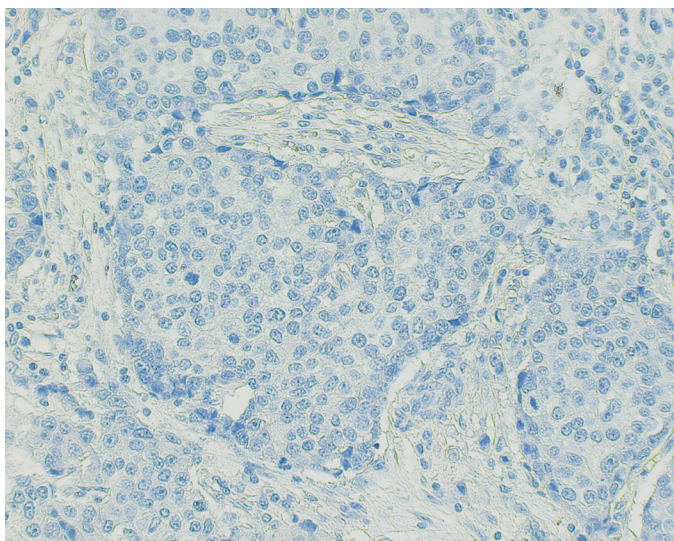


## Flera tester samtidigt i samma vävnadssnitt

Lumitos utvecklade avbildningsteknik baseras på uppkonverterande nanopartiklar (Up-Converting Nano Particles, "UCNP") och kan användas till att skapa produkter för avbildning av såväl vävnader i levande organismer (in-vivo) som på vävnadsprov i laboriemiljö (in-vitro).

Lumitos utvecklade metod tar fram avbildningar med hög kontrast och utan bakgrundssignal. Med Lumitos metod visas bara det vi letar efter. Ingen annan vävnad eller information visas. Teknikens styrkor är att skapa avbildningar med hög kontrast och detaljeringsgrad samt möjlighet att göra infärgningar med både Lumitos och traditionella reagenser i samma vävnadssnitt, d v s det kan göras flera tester samtidigt i ett enda tunt vävnadssnitt.

Den vänstra bilden nedan visar en standardinfärgning. Det är denna typ av bild som patologerna studerar idag, när de söker efter cancer i bröstvävnad. Den högra bilden är samma vävnadssnitt som den vänstra bilden, men vävnaden är nu inmärkt med Lumitos UCNP Her-2. I denna inmärkning är både bakgrundssignal och autofluorescens eliminerade. Resultatet blir en tydligare bild som visar förekomst av cancer - ju mer gult desto större förekomst.



Eliminering av all oväsentlig information från bakgrundssignal och autofluorescens ger väsentligt bättre förutsättningar för kvantitativ automatiserad analys baserat på t ex AI-algoritmer. Fördelarna med avbildningarna med Lumitos teknologi är att det endast förekommer signaler från de markörer som söks – i detta fall bröstcancermarkören Her2.

## Satsar mot miljardmarknad med en revolutionerande teknik

Dagens metoder för vävnadsdiagnostik är att det tas ett vävnadsprov som prepareras och snittas och placeras på ett objektglas för att möjliggöra sökning efter avvikelser. Analysen och diagnosen är helt beroende av patologens erfarenhet och bedömning. Det finns en hög efterfrågan på produkter med hög samstämmighet och pålitliga analysvar. Samstämmigheten inom bröstbiopsier baserat på dagens infärgningsmetoder är 75 procent. Detta innebär att 25 procent av patologernas utlåtanden riskerar att vara felaktiga<sup>1</sup>.

Världsmarknaden för vävnadsdiagnostik är värd cirka 8 miljarder dollar och har en årlig tillväxt på 10 procent<sup>2</sup>.

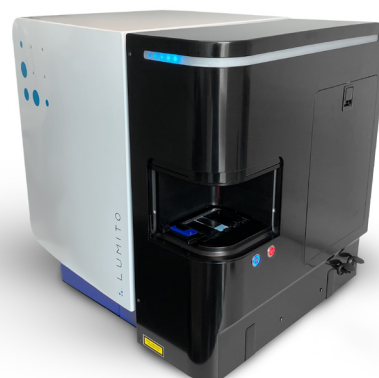
Den mogna marknaden och dess tillväxt beror bland annat på en åldrande befolkning samt större behov av specifika analyser kopplade till individanpassade behandlingar. Det finns även potential att använda tekniken inom fler områden i framtiden.

De största geografiska marknaderna är Nordamerika och Europa följt av Asien. Latinamerika och Mellanöstern och Afrika (MEA) står tillsammans endast för cirka 10 procent av den globala marknaden. Störst tillväxt förutspås i Asien<sup>2</sup>.

Lumito planerar att i första hand vända sig till de europeiska och nordamerikanska marknaderna.

<sup>1</sup> [www.jamanetwork.com/journals/lama/fullarticle/2203798](http://www.jamanetwork.com/journals/lama/fullarticle/2203798)

<sup>2</sup> Tissue Diagnostic Market: Global Industry Analysis, Size, Share, Growth, Trend and Forecast, 2016-2024"; Transparency Market Research, Feb 2017





## Bolagets utveckling under tredje kvartalet

### Omsättning och resultat

Nettoomsättningen för tredje kvartalet 2020 uppgick till 0 (0) TSEK.

Rörelsens kostnader inklusive investeringar för tredje kvartalet uppgick till 5 394 (7 768) TSEK. Minskningen är främst relaterat till att aktivering av utvecklingsarbeten bestående av externa konsultkostnader, har varit lägre under kvartal tre. Ökning av personal och externa kostnader är främst relaterat till fortsatt satsning på forskning och utveckling samt uppbyggnad av framtida organisation och en starkare inhouse kompetens.

Rörelseresultatet för tredje kvartalet uppgick till -3 850 (-1 324) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -3 851 (-1 325) TSEK.

### Kassaflöde

Kassaflödet från den löpande verksamheten under tredje kvartalet uppgick till -3 850 (-1 325) TSEK. Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden - 6 745 (-8 773) TSEK. Periodens kassaflöde uppgick till -8 227 TSEK (-15 094).

### Omsättning och resultat för nio månader

Nettoomsättningen för niomånaders perioden 2020 uppgick till 0 (0) TSEK.

Rörelsens kostnader inklusive investeringar för nio månader uppgick till 31 726 (23 053) TSEK. Den stora ökningen är främst relaterat till fortsatt satsning på forskning och utveckling under första halvåret samt uppbyggnad av framtida organisation med fler antal anställda.

Rörelseresultatet för nio månader uppgick till -10 846 (-5 316) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -10 848 (-5 317) TSEK.

### Kassaflöde

Kassaflödet från den löpande verksamheten under niomånadersperioden uppgick till -10 843 (-5 317) TSEK. Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden - 12 239 (-6 333) TSEK. Periodens kassaflöde uppgick till -26 355 (8 337) TSEK och inkluderade emissionslikvid för teckningsoptioner (TO2) uppgående till 6 447 TSEK. I det positiva kassaflödet föregående år ingick nyemission på 32 236 TSEK.



### Personal

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 7 (3) varav 2 (1) kvinnor.

### Investeringar, likviditet och finansiell ställning

Den 30 september 2020 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för forskning och utveckling till 53 507 (26 217) TSEK. Summan avser fortsatt utvecklingsarbetete relaterat till bolagets produkter. Aktiveringen under kvartalet har varit enligt principer som är relaterat till utveckling, främst nedlagda konsultkostnader.

Bokförda investeringar i patentportföljen uppgick till 2 188 (1 391) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till bolagets produkter.

Likvida medel på balansdagen uppgick till 4 191 (22 029) TSEK.

Eget kapital uppgick till 57 292 (48 652) TSEK.

Soliditeten var 95 (97) procent.



## Redovisnings- och värderingsprinciper

Denna kvartalsrapport har upprättats enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1. Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Mer om bolagets redovisningsprinciper finns på sidorna 23-25 i årsredovisningen 2019.

Belopp är uttryckta i TSEK och MSEK vilket i denna rapport avser tusental svenska kronor och miljontal svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror med motsvarande period föregående år.

## Revisorernas granskning

Denna kvartalsrapport har inte granskats av Bolagets revisorer.

## Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En beskrivning av Lumitos väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer finns på sidan 18 i prospektet "Inbjudan att teckna units i Lumito AB (publ)" från maj 2019. Inga väsentliga förändringar har uppkommit därefter.

## Aktiekursens utveckling, april 2018 till och med 30 september

Nedanstående graf visar aktiekursens utveckling (SEK)



## De största aktieägarna

Nedanstående tabell visar de största aktieägarna per den 30 september 2020.

<b>Ägare</b>	<b>Innehav 2020-09-30</b>	<b>Röster i %</b>
Cardeon Futuring Finance AB	5 000 000	6,7
Masoud Khayyami	4 118 000	5,5
Avanza Pension Försäkrings AB	2 946 274	3,9
Stefan Andersson Engels	2 100 000	2,8
Nordnet Pensionsförsäkring AB	1 744 155	2,3
BBright AB	1 324 000	1,8
Ducti Invest AB	1 294 643	1,7
Bexio AB	1 002 957	1,3
Amir Poursamad	1 000 000	1,3
Christer Gåhltorp	814 000	1,1
Övriga (ca 4 500 st)	53 491 182	71,5
<b>Totalt</b>	<b>74 835 211</b>	<b>100,0</b>

Källa: Euroclear



## Bolagets resultaträkning i sammandrag

Not 1	2020	2019	2020	2019	2019
Belopp i TSEK	jul-sep	jul-sep	jan-sep	jan-sep	Helår
Nettoomsättning	0	0	0	0	0
Övriga rörelseintäkter	83	113	338	171	392
	83	113	338	171	392
<b>Rörelsens kostnader</b>					
Övriga externa kostnader	-1 325	-812	-4 571	-3 435	-5 012
Personalkostnader	-2 603	-567	-6 431	-1 897	-3 105
Av/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-1	0	-5	0	-2
Övriga rörelsekostnader	-4	-58	-177	-155	-161
	-3 933	-1 437	-11 184	-5 487	-8 280
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-3 850</b>	<b>-1 324</b>	<b>-10 846</b>	<b>-5 316</b>	<b>-7 888</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>					
Ränteintäkter och liknande resultatposter	0	0	0	0	27
Räntekostnader och liknande resultatposter	0	-1	-1	-1	-1
Summa resultat från finansiella poster	0	-1	-1	-1	26
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-3 851</b>	<b>-1 325</b>	<b>-10 848</b>	<b>-5 317</b>	<b>-7 862</b>
<b>Resultat efter skatt</b>	<b>-3 851</b>	<b>-1 325</b>	<b>-10 848</b>	<b>-5 317</b>	<b>-7 862</b>
Resultat per aktie, SEK (före och efter utspädning)	-0,05	-0,02	-0,15	-0,14	-0,18
Genomsnittligt antal aktier under perioden	74 835 211	59 469 393	72 372 580	39 299 738	44 637 787
Genomsnittligt antal aktier vid full utspädning	74 835 211	74 936 258	72 372 580	54 766 603	48 552 820
Antal aktier	74 835 211	59 469 458	74 835 211	59 469 458	70 648 739

## Bolagets rapport över finansiell ställning i sammandrag

Balansräkning (TSEK)	2020-09-30	2019-09-30	2019-12-31
<b>Tillgångar</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	53 507	26 217	33 518
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	2 188	1 391	1 635
Summa immateriella anläggningstillgångar	55 695	27 608	35 153
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Inventarier och verktyg	29	0	34
Summa materiella anläggningstillgångar	29	0	34
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>55 724</b>	<b>27 608</b>	<b>35 187</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Skattefordringar	30	0	0
Övriga fordringar	559	442	1 499
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	109	86	277
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>	<b>699</b>	<b>528</b>	<b>1 776</b>
<b>Kassa och bank</b>			
Kassa och bank	4 191	22 029	30 546
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>4 889</b>	<b>22 557</b>	<b>32 322</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>60 613</b>	<b>50 165</b>	<b>67 509</b>



## Bolagets rapport över finansiell ställning i sammandrag

Balansräkning (TSEK)	2020-09-30	2019-09-30	2019-12-31
<b>Eget kapital och skulder</b>			
<b>Eget kapital</b>			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital (74 835 21 aktier)	1 871	1 487	1 766
Fond för utvecklingsutgifter	54 709	27 596	34 720
	56 580	29 083	36 486
Fritt eget kapital			
Överkursfond	80 786	59 136	74 465
Balanserad vinst eller förlust	-69 226	-34 250	-41 374
Periodens resultat efter skatt	-10 848	-5 317	-7 862
Summa fritt eget kapital	712	19 569	25 229
<b>Summa eget kapital</b>	<b>57 292</b>	<b>48 652</b>	<b>61 715</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder	1 408	999	4 978
Skatteskulder	0	31	34
Övriga skulder	297	122	373
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 616	361	409
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>3 320</b>	<b>1 513</b>	<b>5 794</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>60 613</b>	<b>50 165</b>	<b>67 509</b>

## Förändring av eget kapital

Förändring av eget kapital (TSEK)	Aktiekapital	Pågående nyemission	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Summa eget kapital
<b>Eget kapital 2019-12-31</b>	<b>1 766</b>	<b>0</b>	<b>34 720</b>	<b>74 465</b>	<b>-49 236</b>	<b>61 715</b>
Nyemission	105			6 342		<b>6 447</b>
Emissionskostnader				-21		<b>-21</b>
Fond för utvecklingsutgifter			19 989		-19 989	<b>0</b>
Periodens resultat					-10 848	<b>-10 848</b>
<b>Eget kapital 2020-09-30</b>	<b>1 871</b>	<b>0</b>	<b>54 709</b>	<b>80 786</b>	<b>-80 073</b>	<b>57 292</b>

Förändring av eget kapital (TSEK)	Aktiekapital	Pågående nyemission	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Summa eget kapital
<b>Eget kapital 2018-12-31</b>	<b>710</b>	<b>0</b>	<b>10 029</b>	<b>27 677</b>	<b>-16 683</b>	<b>21 733</b>
Nyemission	777			38 316		<b>39 093</b>
Emissionskostnader				-6 857		<b>-6 857</b>
Fond för utvecklingsutgifter			17 567		-17 567	<b>0</b>
<b>Periodens resultat</b>					-5 317	<b>-5 317</b>
<b>Eget kapital 2019-09-30</b>	<b>1 487</b>	<b>0</b>	<b>27 596</b>	<b>59 136</b>	<b>-39 567</b>	<b>48 652</b>



## Kassaflöden i sammandrag

Belopp i TSEK	2020	2019	2020	2019	2019
	jul-sep	jul-sep	jan-sep	jan-sep	Helår
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3 850	-1 325	-10 843	-5 317	-8 457
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-6 745	-8 773	-12 239	-6 333	-6 445
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 461	-6 331	-20 542	-17 566	-25 147
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-21	10	6 426	32 236	48 446
<b>PERIODENS KASSAFLÖDE</b>	<b>-8 227</b>	<b>-15 094</b>	<b>-26 355</b>	<b>8 337</b>	<b>16 854</b>
Likvida medel vid periodens ingång	12 418	37 123	30 546	13 692	13 692
Likvida medel vid periodens utgång	4 191	22 029	4 191	22 029	30 546

## Nyckeltal

TSEK om inget annat anges	2020	2019	2020	2019	2019
	jul-sep	jul-sep	jan-sep	jan-sep	Helår
Nettoomsättning	0	0	0	0	0
Rörelseresultat	-3 850	-1 324	-10 846	-5 316	-7 888
Resultat efter skatt	-3 851	-1 324	-10 848	-5 317	-7 862
Kassaflöde efter förändringar i rörelsekapitalet	-6 745	-8 733	-12 239	-6 333	-6 445
Likvida medel	4 191	22 029	4 191	22 029	30 546
Eget kapital	57 292	48 652	57 292	48 652	61 715
Balansomslutning	60 613	50 165	60 613	50 165	67 509
Resultat per aktie, SEK* (före och efter utspädning)	-0,05	-0,02	-0,15	-0,14	-0,18
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,05	-0,02	-0,15	-0,14	-0,14
Antal aktier	74 835 211	59 469 458	74 835 211	59 469 458	70 648 739
Genomsnittligt antal aktier under perioden	74 835 211	59 469 393	72 372 580	39 299 738	44 637 787
Soliditet, %*	95	97	95	97	91
Eget kapital per aktie, SEK*	0,77	0,82	0,79	0,82	0,87
Medelantal anställda	7	3	6	3	3

## \*Nyckeltalsdefinitioner

Resultat per aktie = Resultatet efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.

Kassaflöde per aktie = Kassaflödet för den löpande verksamheten för perioden dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.

Soliditet = Eget kapital på balansdagen dividerat med balansomslutningen på balansdagen.

Eget kapital per aktie = Eget kapital på balansdagen dividerat med antalet aktier på balansdagen.

## Not 1

I dialog med vårt nytillträdde revisionsbolag har vi gjort en förnyad tolkning av redovisningsregelverket K3 gällande vår tidigare redovisning i resultaträkningen av de utgifter för Immateriella tillgångar som vi aktiverar såsom Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten, samt våra utgifter för Patent. I tidigare avgivna finansiella rapporter har dessa utgifter, som tilluteslutande del avser externa konsultkostnader, redovisats brutto i resultaträkningen, under benämningarna "Aktiverat arbete för egen räkning", som ingått under summa Intäkter, och "Råvaror och förnödenheter", som ingått i rörelsens kostnader.

Den förändrade redovisningen, som tillämpas från och med bokslutskommunikén för 2019, innebär att dessa utgifter inte längre redovisas brutto i resultaträkningen, utan istället direkt hänförs till balansräkningens immateriella tillgångar som utgörs av Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten och Patent.

Denna förändring innebär inte någon skillnad på redovisat resultat, eget kapital eller för de tillgångar som redovisas under Immateriella anläggningstillgångar. Förändringen har inte heller någon påverkan på bolagets kassaflöde. Jämförelseperioder i denna rapport har justerats i enlighet med denna förändrade redovisningsprincip.

<b>Byte av redovisningsprincip</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>	<b>2019</b>
TSEK om inget annat anges.	<b>jul-sep</b>	<b>jan-sep</b>	<b>Helår</b>
Aktiverat arbete för egen räkning	6 331	17 566	25 111
<i>Justering ny princip</i>	-6 331	-17 566	-25 111
<b>Aktiverat arbete för egen räkning</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter	-6 002	-17 657	-24 959
<i>Justering ny princip</i>	6 002	17 657	24 959
<b>Råvaror och förnödenheter</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Övriga externa kostnader	-1 141	-3 344	-5 164
<i>Justering ny princip</i>	329	-91	152
<b>Övriga externa kostnader</b>	<b>-812</b>	<b>-3 435</b>	<b>-5 012</b>



Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna kvartalsrapport ger en rättvisande översikt av Bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står inför.

Lund den 3 november 2020

Masoud Khayyami, Styrelseordförande  
 Roland Andersson, Styrelseledamot  
 Ulf Bladin, Styrelseledamot  
 Stefan Andersson Engels, Styrelseledamot  
 Urban Widén, tf VD och Styrelseledamot

## Kort om Lumito AB

Lumito är ett bolag som är specialiserat inom medicinsk forskning och utveckling på avbildningsteknik. Tekniken som baseras på så kallade uppkonverterande nano-partiklar (UCNP - Up Converting Nano Particles) syftar till att höja bildkvaliteten i biomedicinska avbildningstekniker.

Lumitos patent omfattar, att tillsammans med nano-partiklar som markör, skapa bilder med hög upplösning av vävnader i till exempel tumörer. Tekniken har flera potentiella användningsområden, men i första hand har Lumito valt att fokusera på digital patologi.

Bolagets aktier Lumito handlas på marknadsplatsen NGM Nordic SME.

## Adress

Lumito AB  
 Gasverksgatan 1  
 226 29 Lund  
 046-16 20 60  
 www.lumito.se

## Kontakt

Urban Widén, tf VD Lumito AB (publ)  
 Telefon: +46 70 466 31 60  
 E-post: uw@lumito.se.

Informationen lämnades för offentliggörande den 3 november 2020 kl.08:30 (CET).