

## Delårsrapport för andra kvartalet (2018-05-01 – 2018-10-31)

### Marknadsexpansion

#### AUGUSTI-OKTOBER

Nettoomsättning	539 (179) KSEK
Rörelseresultat före avskrivningar (EBITDA)	-4 593 (-2 079) KSEK
Nettoresultat	-6 035 (-3 359) KSEK
Resultat per aktie	-0,45 (-0,29) SEK

#### MAJ-OKTOBER (HALVÅR)

Nettoomsättning	1 395 (839) KSEK
Rörelseresultat före avskrivningar (EBITDA)	-7 727 (-4 012) KSEK
Nettoresultat	-10 553 (-6 574) KSEK
Resultat per aktie	-0,84 (-0,57) SEK

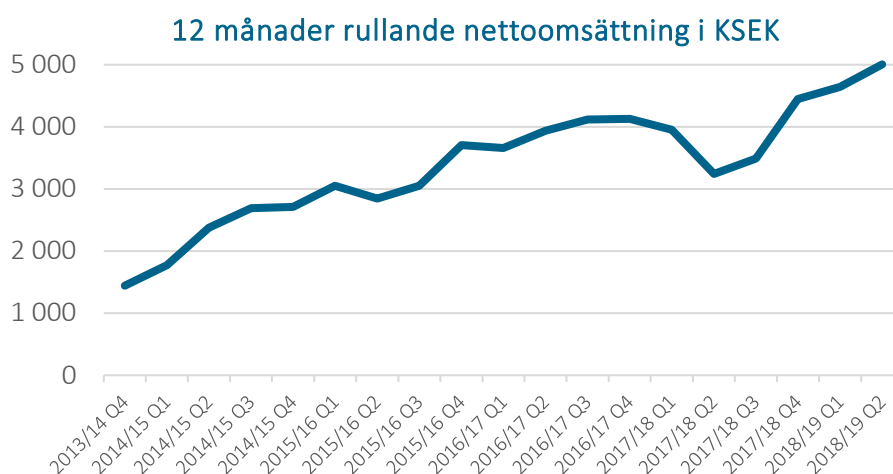
#### I KORTHET

- Nettoomsättningen för andra kvartalet ökade med 201 % till 539 (179) KSEK och för halvåret med 67 % till 1 395 (839) KSEK.
- Bruttomarginalen andra kvartalet uppgick till 68 (61) %.
- För första gången når försäljningen under de senaste 12 månaderna 5 MSEK.
- Den växande sälj- och marknadsavdelningen har förstärkt med två applikationsspecialister samt med en area sales manager.
- PHI:s första distributörsmöte hölls i Dubai tillsammans med drygt 20 distributörsrepresentanter.
- Utvecklingen av mjukvaran HoloMonitor App Suite 2.0 går enligt plan, med en planerad lansering i vår.
- Bolaget inledde nyligen ett samarbete med immunteknologi vid Lunds universitet, i syfte att utveckla nya metoder för att odla och studera levande mikrotumörer icke-invasivt.

## VD HAR ORDET

För första gången når försäljningen under de senaste 12 månaderna 5 MSEK. Sedan förra rapporten har våra ansträngningar främst inriktats på att genomföra den ambitiösa marknadsexpansion som möjliggörs av kapitalanskaffningen i somras. Den växande sälj- och marknadsavdelningen förstärktes nyligen med två applikations-specialister samt en area sales manager. I november höll vi vårt första distributörsmöte. Totalt tog sig drygt 20 distributörsrepresentanter till Dubai för att dela erfarenheter och lära sig mer om HoloMonitor. Mötet var mycket uppskattat från båda håll och bekräftade utan förbehåll vår gemensamma syn — HoloMonitors betydande marknadspotential. Vidare har teknikavdelningen utökats med ytterligare en ingenjör. Detta för att kunna bibehålla en hög servicenivå samtidigt som vi fortsatt utvecklar nya mjukvaruapplikationer och tillbehör till HoloMonitor-produktlinjen.

Läs mer om distributörsmötet [här](#)



Utvecklingen av nästa version av vår nya programvara, HoloMonitor App Suite 2.0, går enligt plan och planeras att lanseras under våren. Utöver ytterligare mjukvaruapplikationer kommer App Suite 2.0 att stödja Software as a Service (SaaS), vilket gör det möjligt för oss att via vår hemsida erbjuda kunder att licensiera ytterligare applikationer och assays.

Som kommunicerades i förra veckan har vi inlett ett samarbete med institutionen för immunteknologi vid Lunds universitet. Baserat på HoloMonitor-teknik, syftar samarbetet till att utveckla nya metoder för att kunna odla och icke-invasivt studera levande 3-dimensionella mikrotumörer. Mikrotumörer är särskilt intressanta för cancerforskare eftersom de utgör källan till metastatisk cancer och ofta är resistenta mot cellgiftsbehandling, vilket är bakgrunden till att metastatisk cancer idag är svårbehandlad. Olika marknadsrapporter värderar den snabbt växande globala marknaden för 3D-cellodling till 600 – 1 400 miljoner USD årligen, med en förväntad årlig tillväxttakt (CAGR) om 15 – 35%.

Läs pressmeddelandet [här](#)



Peter Egelberg, VD

## OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Nettoomsättningen uppgick under andra kvartalet till 539 (179) TSEK och rörelseresultatet före avskrivningar (EBITDA) till -4 593 (-2 079) KSEK. Nettoresultatet uppgick till -6 035 (-3 359) KSEK.

Bruttomarginalen för kvartalet uppgick till 68 (61) % och 68 (70) % ackumulerat för räkenskapsåret.

Omkostnader ökade som ett resultat av utökade försäljnings och marknadsaktiviteter.

## INVESTERINGAR

Under andra kvartalet investerades 857 (1 473) TSEK i produkt, produktion och mjukvaruutveckling, med betoning på applikationsutveckling för att ytterligare utöka bolagets produktsortiment.

## FINANSIERING

Likvida medel jämte outnyttjad del av beviljade krediter uppgick till to 35 836 (13 546) KSEK vid periodens utgång. Soliditeten var 84 (71) %.

## NYEMISSION

Under sommaren 2018 ökade bolaget kapitalet med 46,3 MSEK genom en företrädesemission, före kostnader om ca 5,2 MSEK. Betalningarna har ägt rum i juli och augusti.

## OPTIONSPROGRAM

Ett optionsprogram (TO 2) lanserades i samband med företrädesemissionen i 2018 där varje option berättigar till teckning och köp av en ny aktie till en kurs om 28,20 SEK. Teckning av aktier med stöd TO 2 av optioner kan ske under perioden 23 maj – 13 juni 2019. Vid full teckning av de 648 338 utestående TO 2 optionerna tillförs bolaget 18,2 MSEK före omkostnader.

## RISKER

Bolaget kan påverkas av olika faktorer, som beskrivs i 2017/18 årsredovisning. Dessa faktorer kan individuellt eller gemensamt öka risken för företagets verksamhet och resultat.

## REDOVISNINGSPRINCIPER

Bolaget tillämpar årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 (K3) vid upprättandet av finansiella rapporter.

## GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

## UTTALANDEN OM OMVÄRLD OCH FRAMTID

Uttalanden om omvärlden och framtida förhållanden i denna rapport återspeglar styrelsens nuvarande syn avseende framtida händelser och finansiell utveckling. Framåtriktade uttalanden uttrycker endast de bedömningar och antaganden som styrelsen gör vid tidpunkten för rapporten. Dessa uttalanden är väl genomarbetade, men läsaren uppmärksammas på att dessa, såsom alla framtidsbedömningar, är förenade med osäkerhet.

## INVESTERARKALENDER

Mars 11, 2019

Kvartalsrapport 3, 2018/19

## OM PHASE HOLOGRAPHIC IMAGING

Phase Holographic Imaging (PHI) leder den banbrytande utvecklingen av instrumentering och mjukvara för time-lapse cytometri. Sedan det första HoloMonitor-instrumentet introducerades 2011 erbjuder bolaget idag en serie av produkter för kvantitativ långtidsanalys av levande cellers dynamik som kringgår nackdelarna med traditionella mätmetoder, vilka kräver toxisk infärgning. Med huvudkontoret i Lund marknadsförs PHI:s produkter genom ett nätverk av internationella distributörer. Genom att aktivt främja forskning och användning av time-lapse cytometri utökar PHI sin kundbas och vetenskapliga samarbeten inom cancerforskning, inflammatoriska och autoimmuna sjukdomar, stamcellsbiologi, genterapi, regenerativ medicin och toxikologiska studier.

På styrelsens uppdrag

Peter Egelberg, VD

### För ytterligare information, vänligen kontakta:

Peter Egelberg

Tel: +46 703 19 42 74

E-mail: [ir@phiab.se](mailto:ir@phiab.se)

Web: [www.phiab.se](http://www.phiab.se)

	Q2	Q2	ACK	ACK	HELÅR
Resultaträkning (KSEK)	2018/19	2017/18	2018/19	2017/18	2017/18
Nettoomsättning	539	179	1 395	839	4 449
Kostnad för sålda varor	-174	-70	-451	-253	-1 558
Bruttovinst	365	109	944	586	2 891
<i>Bruttomarginal</i>	<i>68%</i>	<i>61%</i>	<i>68%</i>	<i>70%</i>	<i>65%</i>
Försäljningskostnader	-1 548	-651	-2 850	-1 389	-3 755
Administrationskostnader	-1 653	-929	-2 961	-2 110	-4 378
Forsknings- och utvecklingskostnader	-3 146	-1 821	-5 577	-3 526	-8 599
Rörelseresultat	-5 982	-3 292	-10 444	-6 439	-13 841
Finansnetto	-53	-67	-109	-135	-277
Resultat före skatt	-6 035	-3 359	-10 553	-6 574	-14 118
Nettoresultat	-6 035	-3 359	-10 553	-6 574	-14 118

Balansräkning (KSEK)	Q2 2018/19	Q2 2017/18	ACK 2018/19	ACK 2017/18	HELÅR 2017/18
<b>TILLGÅNGAR</b>					
<b>Anläggningstillgångar</b>					
Immateriella anläggningstillgångar	21 540	21 671	21 540	21 671	22 296
Materiella anläggningstillgångar	1 029	691	1 029	691	971
Summa anläggningstillgångar	22 569	22 362	22 569	22 362	23 267
<b>Omsättningstillgångar</b>					
Varulager	1 095	1 616	1 095	1 616	1 752
Kortfristiga fordringar	2 080	987	2 080	987	2 435
Kassa och bank	33 836	11 546	33 836	11 546	1 198
Summa omsättningstillgångar	37 011	14 149	37 011	14 149	5 385
Summa tillgångar	59 580	36 511	59 580	36 511	28 652
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>					
Eget kapital	50 150	25 840	50 150	25 840	18 296
Finansiella skulder	4 125	5 625	4 125	5 625	4 875
Rörelseskulder	5 305	5 046	5 305	5 046	5 481
Summa eget kapital och skulder	59 580	36 511	59 580	36 511	28 652

Förändringar i eget kapital	Q2 2018/19	Q2 2017/18	ACK 2018/19	ACK 2017/18	HELÅR 2017/18
Ingående balans	17 180	28 829	18 296	31 162	31 162
Nyemissioner, netto	39 005	370	42 407	1 252	1 252
Periodens resultat	-6 035	-3 359	-10 553	-6 574	-14 118
Utgående balans	50 150	25 840	50 150	25 840	18 296
Soliditet	84%	71%	84%	71%	64%

	Q2	Q2	ACK	ACK	HELÅR
Kassaflödesanalys (KSEK)	2018/19	2017/18	2018/19	2017/18	2017/18
<b>Den löpande verksamheten</b>					
Periodens resultat	-6 035	-3 359	-10 553	-6 574	-14 118
Avskrivningar	1 389	1 213	2 717	2 427	5 448
Rörelseflöde	-4 646	-2 146	-7 836	-4 147	-8 670
Ökn (-)/minskn (+) av varulager	11	-799	657	-333	-469
Ökn (-)/minskn (+) av rörelsefordr.	-183	153	355	844	-604
Ökn (+)/minskn (-) av rörelseskulder	635	499	-176	-1 296	-862
Rörelsekapitalförändring	463	-147	836	-785	-1 935
Kassaflöde från löpande verksamhet	-4 183	-2 293	-7 000	-4 932	-10 605
<b>Investeringsverksamheten</b>					
Utvecklingskostnader	-857	-1 473	-1 777	-2 712	-5 802
Patent och varumärken	0	0	0	0	-271
Maskiner och inventarier	-242	0	-242	-139	-703
Kassaflöde efter investeringar	-5 282	-3 766	-9 019	-7 783	-17 381
<b>Finansieringsverksamheten</b>					
Nyemissioner, netto	39 005	370	42 407	1 252	1 252
Ökn (+)/minskn (-) av låneskulder	-375	-375	-750	-375	-1 125
Kassaflöde från finansieringsverksamhet	38 630	-5	41 657	877	127
Periodens kassaflöde	33 348	-3 771	32 638	-6 906	-17 254
Likvida medel vid periodens början	488	15 317	1 198	18 452	18 452
Likvida medel vid periodens slut <i>(Inkl. utnyttjade beviljade krediter)</i>	33 836 <b>35 836</b>	11 546 <b>13 546</b>	33 836 <b>35 836</b>	11 546 <b>13 546</b>	1 198 <b>3 198</b>

	Q2	Q2	ACK	ACK	HELÅR
Data per aktie	2018/19	2017/18	2018/19	2017/18	2017/18
Resultat per aktie, SEK	-0,45	-0,29	-0,84	-0,57	-1,21
Eget kapital per aktie, SEK	3,65	2,21	3,65	2,21	1,57
Antal aktier vid periodens slut	13 746 634	11 670 088	13 746 634	11 670 088	11 670 088
Genomsnittligt antal aktier	13 516 633	11 655 091	12 593 361	11 630 313	11 650 073
Aktiekurs vid periodens slut	22,40	40,90	22,40	40,90	34,10