



Delårsrapport 1

2022-01-01 – 2022-03-31

PExA AB (publ)

556956-9246

Styrelsen och verkställande direktören för PEXA AB avger härmed rapport för det första kvartalet 2022.

Sammanfattning av delårsrapport

Första kvartalet (2022-01-01 – 2022-03-31)

- Nettoomsättningen uppgick till 437 376 SEK (351 000).
- Resultatet efter finansiella poster uppgick till -1 980 672 SEK (-2 322 789).
- Resultatet per aktie uppgick till -0,06 SEK (-0,13).
- Soliditeten uppgick till 83,4 % (81,5).
- Likvida medel vid periodens slut uppgick till 18 483 596 SEK (7 148 774).

Resultatet per aktie: Periodens resultat dividerat med det genomsnittliga antal aktierna under perioden. Genomsnittligt antal aktier under det första kvartalet 2022: 34 704 442 (17 298 375). Antal aktier per den 31 mars 2022: 34 704 442 (17 298 375).

Soliditet: Eget kapital dividerat med totalt kapital.

Belopp inom parentes: Jämförande period föregående år.

Med "Bolaget" eller "PEXA" avses PEXA AB med organisationsnummer 556956-9246. Med "Spotlight" avses Spotlight Stock Market.

Väsentliga händelser under första kvartalet

- Den 20 januari 2022 meddelade PEXA att en vetenskaplig studie, publicerad i *Influenza and Other Respiratory Viruses*, visade att forskare från Göteborgs Universitet kunde påvisa förekomst av COVID-19 virus i de mycket små utandade vätskedroppar som PEXAs metod samlar in från lungans innersta region, en region som annars är mycket svåråtkomlig för provtagning.
- Den 28 mars 2022 meddelade PEXA att de erhållit en order från ett internationellt ledande läkemedelsbolag. Ordern är från en ny kund med huvudkontor i Europa och innebär uthyrning av ett komplett system PEXA 2.1 under nio månader med förlängningsoption samt försäljning av engångskomponenter. Ordervärde är cirka 300 000 kr och installation är planerat till andra kvartalet 2022.
- Den 31 mars 2022 meddelade PEXA att Tomas Gustafsson, medgrundare och tidigare VD under 17 år i Micropos Medical, har anställts som ny Verkställande Direktör efter Erik Ekbo. Tomas påbörjade sin tjänstgöring som VD i PEXA den 11 april 2022.

Väsentliga händelser efter periodens slut

Inga övriga väsentliga händelser har inträffat efter periodens utgång som väsentligen påverkat denna rapport



VD Tomas Gustafsson har ordet

Med 17 års erfarenhet av att driva bolag inom medicinteknik varav 11 år som börsnoterat kan man säga att jag vigt större delen av mitt arbetsliv åt ämnet. Jag drivs av att utgå från en idé och leda den framåt genom de olika stegen så som produktutveckling, kliniska studier och design för att slutligen landa i en kommersiell produkt på en internationell marknad. Vid skrivelsen av rapporten är det 3 veckor sedan jag tillträdde som ny VD för bolaget och det är med stor ödmjukhet och entusiasm som jag valde att tacka ja till uppdraget. Då jag tidigare arbetat med utrustning som förbättrar cancerbehandling kändes det mycket tilltalande att PEXA metoden har potential att exempelvis användas för tidig upptäckt av lungcancer och jag vet av erfarenhet att tidig upptäckt markant ökar chansen till en botande behandling.

Under mina första veckor har jag börjat lära känna medarbetarna och jag upplever att PEXA är ett välskött bolag med ett starkt innovationstänk och djupt tekniskt kunnande. Det är uppenbart att PEXA har kommit långt med en framgångsrik utvecklad metod som väcker stort internationellt intresse. Här finns en utarbetad metodik och ett kvalificerat team för att vidareutveckla produkten och i samarbete med kunderna utvärdera olika efterföljande biokemiska analysmetoder både för ökad förståelse och för diagnos av lungsjukdomar samt hur nya och etablerade läkemedel kan lindra och bota dessa.

2021 var bolagets hittills starkaste kommersiella år med rekordstora beställningar från internationellt ledande läkemedelsföretag. Under första kvartalet 2022 har bolaget upprätthållit samma höga aktivitetsnivå och i mars kunde Bolaget meddela att ytterligare ett internationellt ledande läkemedelsbolag lagt beställning på instrument. Ordern som är från en kund med huvudkontor i Europa innebär uthyrning av ett komplett system PEXA 2.1 under nio månader med förlängningsoption samt försäljning av engångskomponenter. Installation är planerat till andra kvartalet 2022. Detta är ännu ett besked på att PEXAs produkt erbjudande är attraktivt för marknaden och att det finns en stor kommersiell potential framöver.

Vidare väcker PEXAs metod även ett stort internationellt intresse inom forskningsvärlden. Under perioden kunde Bolaget informera om att metoden uppmärksammats och använts för att påvisa förekomsten av COVID-19 virus i de mycket små utandade vätskedroppar som samlas in från lungans innersta region. Studien är publicerad i *Influenza and Other Respiratory Viruses*, och är den första att påvisa förekomst av SARS-CoV-2 virus i icke-invasiva prover som har sitt ursprung från luftvägarna längst ner i våra lungor. Dessa vetenskapligt granskade resultat stärker PEXAs metod ytterligare bland nya forskargrupper och adresserar högaktuella frågeställningar om smittspridning.

Med en lång erfarenhet av att leda start-up bolag inom det medicintekniska området ser jag fram emot att vidareutveckla PEXAs metod och driva teknologin och produktutvecklingen mot nya kommersiella framgångar. Det är inte svårt att inse vilka stora fördelar metoden potentiellt kan bidra med inom lungforskning och läkemedelsutveckling som i ett längre perspektiv även kan komma att bidra inom sjukvårdens behandling av olika lungsjukdomar. Detta ligger väl i linje med läkemedelsindustrins pågående omställning mot precisionsmedicin där identifiering av kliniskt relevanta biomarkörer utgör en viktig del inom diagnostik, framtagning av nya läkemedel samt optimering av patientindividuella behandlingsstrategier. Här är PEXAs teknologi unikt positionerad för att kunna spela en avgörande roll i framtiden och jag är övertygad om att bolaget har en utvecklande tid framför sig. Jag är tacksam för förtroendet och ser fram emot att med kreativitet och entusiasm fortsätta bygga bolaget på den fina grund som hittills lagts.

Tomas Gustafsson

Göteborg, 2022-05-03

Om PEXA

PEXA har utvecklat ett patenterat forskningsinstrument PEXA 2.0, för att studera luftvägssjukdomar som till exempel astma och kroniskt obstruktiv lungsjukdom (KOL). Nu marknadsförs version PEXA 2.1 som har samma funktion som PEXA 2.0 men en komponent har ersatts av en ny version av samma tillverkare likvärdig den tidigare. Den ursprungliga idén och forskningen bakom metoden kommer från professor Anna-Carin Olins forskargrupp på enheten för Arbets- och miljömedicin (AMM) vid Sahlgrenska akademien inom Göteborgs universitet och bygger på en ny metod för att samla biologiskt material från de små luftvägarna via utandningsluft.



PEXA förser i dagsläget lungforskare med en enkel, ofarlig och smärtfri metod för insamling av mikroskopiska vätskedroppar i utandningsluft som innehåller potentiella biomarkörer för sjukdomar i de små luftvägarna. Genom metoden får forskarna på ett enkelt sätt tillgång till ett prov från det vätskeskikt som täcker de minsta luftvägarna, vilka konkurrerande metoder ej når. Provet kan liknas vid ett blodprov för de små luftvägarna och kan användas för att upptäcka lungsjukdomar i ett tidigt skede. Syftet är att underlätta forskning och utveckling av tillförlitlig samt individanpassad diagnosticering, övervakning och behandling av luftvägssjukdomar.

PEXA 2.1

PEXA 2.1 är ett CE-märkt kommersiellt forskningsinstrument. Fram tills idag har cirka 3 000 försökspersoner testats med PEXAs metod, dels genom försålda PEXA 2.0 och dels genom de nio prototyp-instrument (PEXA 1.0) som tidigare tagits fram inom Sahlgrenska akademien och som använts i forskningssyfte inom akademien och sjukvården. Bolaget fokuserar för närvarande på den europeiska marknaden och instrumentet används i dagsläget av forskargrupper i nio länder. Förenklad beskrivet fungerar metoden på så sätt att patienten andas ut i ett munstycke, varpå små vätskedroppar (partiklar) i utandningsluften fångas upp i instrumentet, och sorteras i storleksordning, varefter innehållet i de insamlade vätskedropparna kan analyseras. Genom att samla in vätska från de små luftvägarna kan olika sjukdomar studeras redan i ett tidigt skede och biomarkörer för olika lungsjukdomar upptäckas. Forskning med PEXAs metod har hittills resulterat i drygt 40 vetenskapliga publikationer, vilka finns att tillgå på Bolagets hemsida (www.pexa.se).

Affärsidé och affärsmodell

För närvarande är PEXAs affärsidé att förse lungforskare med en ny, unik och icke-invasiv metod för enkel och tillförlitlig insamling av potentiella biomarkörer från de små luftvägarna genom att tillhandahålla insamlings- och mätinstrument med service- och supportavtal, förbrukningsartiklar samt analystjänster. I ett längre perspektiv är ambitionen att den forskning som idag bedrivs med PEXAs teknologi ska leda till att produkten kan – i en mindre och mer patientnära version – användas i kliniska tillämpningar på sjukhus, vårdcentraler osv och effektivisera sjukvården över hela världen och därmed skapar stora värden.

Bolagets affärsmodell baseras idag på försäljning av forskningsinstrument och även s.k. repeat-försäljning av komponenter. Marknadsföring och försäljning av PEXA 2.1 riktas mot forskargrupper globalt. Primärt erbjuds i dagsläget forskargrupper i Europa att köpa eller hyra PEXA 2.1. Repeat-försäljningen innehåller ett antal komponenter, däribland ett servicekit med kritiska komponenter som behöver bytas minst vartannat år. PEXA bedriver även försäljning av förbrukningsvaror/engångsartiklar, exempelvis substratytor, ventiler och munstycken som måste bytas vid varje nytt test. En annan del av repeat-försäljningen utgörs av försäljning av övriga reservdelar, som inte ingår i servicekitet, vilka är beräknade att bytas ut cirka vart tredje år. PEXA köper i dagsläget in komponenterna från externa leverantörer. I takt med att användningen av PEXAs produkt ökar och att Bolaget kommer närmre en produkt för vardagligt bruk på klinik kommer affärsmodellen att justeras baserat på försäljning mot en bredare marknad.

Marknad

Lungsjukdomar är ett högprioriterat forskningsområde. Data från världshälsoorganisationen (WHO) visar att lungsjukdomar idag är den tredje vanligaste dödsorsaken i världen, med över fem miljoner dödsfall årligen. Givet lungsjukdomarnas stora utbredning är den potentiella marknaden för PEXAs metod enligt styrelsens uppfattning omfattande, dels för den nuvarande strategin att utveckla och sälja forskningsinstrument och dels för framtida möjligheter och potential att utveckla nya diagnostiska produkter för användning i klinik.

Det finns i världen åtskilligt fler än 200 000 primärvårdsmottagningar. Om dessa införskaffar en förenklad variant av PEXAs instrument för att enbart identifiera tidiga markörer för cancerogena förändringar från tobaksexponering och den kostar

100 000 SEK motsvarar det en total potential om 20 000 MSEK. Till det kommer försäljning av engångsprodukter med en prissättning i nivån 500 SEK per provtagning. Om 200 000 primärvårdsmottagningar tar prover från i genomsnitt 100 patienter per mottagning, motsvarar det en försäljning om 10 000 MSEK. För att i det längre perspektivet kunna nå den omfattande, globala kliniska marknaden krävs att PEXA först arbetar med införsäljning och marknadsföring till forskare. Därför säljer och distribuerar PEXA idag instrument och metod initialt till lungforskningsinstitutioner inom akademi och sjukvård samt inom globala läkemedelsbolag, vilka söker efter biomarkörer. Globalt har PEXA identifierat cirka 1 500 sådana forskningsgrupper som den primära målgruppen. PEXA har redan kontakt med många av de mer inflytelserika grupperna. Antalet forskargrupper som fokuserar sina insatser mot att hitta biomarkörer för sjukdomar ökar stadigt. Styrelsens bedömning är att totalt cirka 10 000 institutioner bedriver lungforskning och ett växande antal av dessa fokuserar sin forskning mot att hitta biomarkörer för lungsjukdomar.

Ett växande antal globalt verksamma läkemedelsbolag prioriterar utvecklingen av effektiva läkemedel och individanpassad behandling mot lungsjukdomar. I det fall ytterligare studier bekräftar de tidigare observationerna att det går att detektera läkemedelssubstanser genom insamling med PEXAs teknologi, öppnar sig ytterligare en stor och viktig applikation för Bolaget. PEXA undersöker härutöver avstötningsreaktion (BOS) som första kliniska applikation för PEXAs instrument. BOS drabbar cirka 50 procent av de som genomgår en lungtransplantation. Globalt finns det cirka 200 kliniker som utför totalt 6 000 lungtransplantationer årligen. Om de transplanterade patienterna kontrolleras en gång per månad och PEXA säljer ett uppföljningskit för detta ändamål, motsvarar det en årlig potential om 400 MSEK. Patienterna följs dessutom upp i flera år, vilket innebär att totala antalet patienter på fem år ackumuleras upp till 30 000 patienter, vilket motsvarar en total årlig potential om 2 000 MSEK. PEXAs ambition är att ta en väsentlig marknadsandel.

Ovanstående antaganden beskriver bara en del av PEXAs potentiella möjligheter och är inte att betrakta som någon typ av finansiell prognos då det i dagsläget är för tidigt för Bolaget att uttala sig om en sådan. Syftet med ovan antaganden är att visa på den bredd av potentiella intäktskällor som finns för Bolaget samt att visa att marknaden för Bolagets produkter är mycket omfattande.

Bolagsstruktur och aktieinnehav

PEXA har inte några dotterbolag och ingår inte i någon koncern. Bolaget har ej heller några aktieinnehav.

PEXAs finansiella utveckling under perioden

Omsättning

Nettoomsättningen under det första kvartalet 2022 uppgick till 437 376 (351 000) SEK och bestod i intäkter från försäljning av PEXA-instrument, uthyrning av instrument, tillbehör till och service av instrument.

Resultat

Resultatet efter skatt under det första kvartalet 2022 uppgick till -1 980 672 (-2 322 789) SEK.

Kassa och bank

Kassaflöde från den löpande verksamheten under det första kvartalet 2022 uppgick till -2 235 032 (-2 319 841) SEK. Totalt kassaflöde för det första kvartalet 2022 uppgick till -2 235 032 (-2 117 771) SEK. Per den 31 mars 2022 uppgick PEXAs kassa och bank till 18 483 596 (7 148 774) SEK med en soliditet om 83,4 % (81,5).

Risikfaktorer

PEXA är genom sin verksamhet utsatt för risker av både rörelsekaraktär och finansiell karaktär. Inom Bolaget pågår en kontinuerlig process för att identifiera förekommande risker och för att kunna bedöma hur dessa ska hanteras. Marknaderna för PEXAs produkter kännetecknas av långa införsäljningstider. Bolaget verkar på marknader med stor potential men med ryckig försäljningsutveckling. För en fullständig redogörelse av identifierade risker samt företagets arbete med att hantera dessa, hänvisas till avsnittet "Riskfaktorer" i memorandum från 2021, som finns tillgängligt på Bolagets hemsida (www.pexa.se) och som kan beställas från Bolaget.

Aktien

Per den 31 mars 2022 var aktiekapitalet fördelat på 34 704 442 aktier. Bolaget har två aktieslag (varav 432 900 stycken A-aktier). A-aktien ger tio (10) röster per aktie. Varje B-aktie ger en (1) röst per aktie. Varje aktie medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat. Aktiens kvotvärde (aktiekapital dividerat med antal aktier) är 0,125 SEK. Antalet

teckningsoptioner av serie TO1B, vilka utgavs i samband med den genomförda företrädesemissionen under våren 2021, uppgår till 17 298 375. Två teckningsoptioner ger rätt att teckna 1 aktie. För fullständiga villkor se bolagets hemsida.

Granskning av revisor

Delårsrapporten har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisor.

Principer för delårsrapportens upprättande

Räkenskaperna i delårsrapporten har upprättats i enlighet med samma redovisningsprinciper som i Bolagets senaste årsredovisning, det vill säga i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd, BFNAR 2012:1 årsredovisning och koncernredovisning (K3). Delårsrapporten är, liksom tidigare rapporter, upprättad i enlighet med fortlevnadsprincipen.

Kommande finansiella rapporter

Årsstämma, 2022	2022-05-20
Halvårsrapport, 2022	2022-08-25
Delårsrapport 3, 2022	2022-11-09
Bokslutskommuniké, 2022	2023-02-23

Styrelsen och verkställande direktören intygar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av Bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står inför. Alla framåtriktade uttalanden i denna rapport baseras på styrelsens bästa bedömning vid tidpunkten för rapporten. Som alla framtidsbedömningar innehåller sådana uttalanden risker och osäkerheter, vilket kan medföra att det verkliga utfallet blir annorlunda.

Göteborg, den 3 maj 2022

PEXA AB

Styrelsen och verkställande direktören

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Tomas Gustafsson, VD. Telefon: 070-583 08 55 E-post: info@pexa.se

PEXA AB (556956-9246) har utvecklat PEXA 2.1, ett patenterat forskningsinstrument som hjälper forskare att på ett smart sätt samla in biologiska prover från de minsta luftvägarna genom en enkel utandningsmanöver. PEXAs teknologi används för närvarande av framstående forskargrupper i flera olika länder och forskning med instrumentet har resulterat i cirka 40 vetenskapliga publikationer, vilka fungerar som referensmaterial för PEXAs metod. Bolagets långsiktiga målsättning är att marknadsföra och sälja diagnostiska instrument för folksjukdomar (t.ex. lungcancer och KOL) som ska användas globalt för diagnostisering eller allmän screening på inrättningar där vård erbjuds. Bolaget avser vid den tidpunkt det är aktuellt med försäljning till kliniker att ha utvecklat mer patientnära, smidiga och kommersiella produkter, vilket innebär att PEXA vänder sig till en betydligt bredare marknad, vilken idag omfattar åtskilliga miljoner patienter globalt. PEXAs B-aktie är noterad på Spotlight Stock Market.

Resultaträkning

(SEK)	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-03-31	2021-03-31	2021-12-31
	3 mån	3 mån.	12 mån.
Nettoomsättning	437 376	351 000	2 161 431
Övriga rörelseintäkter	9 455	515	40 598
Rörelsens kostnader			
Handelsvaror	-159 202	-263 241	-800 053
Övriga externa kostnader	-885 735	-1 146 647	-3 949 187
Personalkostnader	-1 294 015	-997 061	-4 065 850
Av/nedskrivningar av materiella & immateriella anläggningstillgångar	-88 551	-267 355	-1 145 512
Rörelseresultat	-1 980 672	-2 322 789	-7 758 573
Resultat från finansiella poster			
Räntekostnader	-	-	-365
Resultat efter finansiella poster	-1 980 672	-2 322 789	-7 758 938
Resultat före skatt	-1 980 672	-2 322 789	-7 758 938
Periodens resultat	-1 980 672	-2 322 789	-7 758 938

Balansräkning

(SEK)	2022-03-31	2021-03-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	0	616 605	0
Patent	0	53 653	0
	0	670 258	0
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och installationer	1 397 366	538 816	1 485 917
	1 397 366	538 816	1 485 917
Summa anläggningstillgångar	1 397 366	1 209 074	1 485 917
Omsättningstillgångar			
Varulager m.m.			
Råvaror och förnödenheter	582 882	450 000	971 470
Varor under tillverkning	700 000	1 367 000	1 000 000
Färdiga varor och handelsvaror	1 997 192	682 070	1 292 702
	3 280 074	2 499 070	3 264 172
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar	66 758	554 805	145 818
Aktuell skattefordran	12 641	185 780	0
Övriga fordringar	190 923	108 993	338 168
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	462 075	246 272	354 792
	732 397	1 095 850	838 778
Kassa och bank	18 483 596	7 148 774	20 718 628
Summa omsättningstillgångar	22 496 067	10 743 694	24 821 578
SUMMA TILLGÅNGAR	23 893 433	11 952 768	26 307 495

Balansräkning, fortsättning

(SEK)	2022-03-31	2021-03-31	2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	4 338 055	2 162 297	4 338 055
Fond för utvecklingsutgifter	0	273 638	0
	4 338 055	2 435 935	4 338 055
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	56 457 192	41 034 916	56 457 192
Balanserat resultat	-38 890 305	-31 405 005	-31 131 367
Periodens resultat	-1 980 672	-2 322 789	-7 758 938
	15 586 215	7 307 122	17 566 887
Summa eget kapital	19 924 270	9 743 057	21 904 942
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder	535 868	746 168	1 315 175
Aktuell skatteskuld	0	0	10 105
Övriga kortfristiga skulder	763 079	287 663	668 313
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2 670 216	1 175 880	2 408 960
	3 969 163	2 209 711	4 402 553
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	23 893 433	11 952 768	26 307 495

Förändring eget kapital

(SEK)	Aktiekapital	Fond för utv.utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Periodens resultat
Vid periodens början (2022-01-01)	4 338 055	0	56 457 192	-31 131 367	-7 758 938
Omföring föregående års resultat				-7 758 938	7 758 938
Periodens resultat					-1 980 672
Vid periodens slut (2022-03-31)	4 338 055	0	56 457 192	-38 890 305	-1 980 672

(SEK)	Aktiekapital	Fond för utv.utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Periodens resultat
Vid periodens början (2021-01-01)	2 162 297	359 963	41 134 916	-23 578 406	-7 912 924
Nyemission	2 175 758		18 722 291		
Emissionskostnad			-3 400 015		
Omföring föregående års resultat				-7 912 924	7 912 924
Omföring inom eget kapital		-359 963		359 963	
Periodens resultat					-7 758 938
Vid periodens slut (2021-12-31)	4 338 055	0	56 457 192	-31 131 367	-7 758 938

Kassaflödesanalys

(SEK)	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-03-31	2021-03-31	2021-12-31
	3 mån.	3 mån.	12 mån.
DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN			
Resultat efter finansiella poster	-1 980 672	-2 322 789	-7 758 938
<i>Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet</i>			
Avskrivningar/Nedskrivningar	88 551	267 355	1 145 512
Summa	-1 892 121	-2 055 434	-6 613 426
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-1 892 121	-2 055 434	-6 613 426
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager m.m.	-15 902	-185 071	-950 172
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	106 381	-241 962	15 109
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder	-433 390	162 626	2 355 468
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2 235 032	-2 319 841	-5 193 021
Investeringsverksamheten			
Förvärv/avyttring av materiella anläggningstillgångar	0	302 070	-852 930
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	302 070	-852 930
Finansieringsverksamheten			
Nyemission/Teckningsoptioner	0	-	20 898 049
Emissionskostnader	0	-100 000	-3 400 015
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	-100 000	17 498 034
Periodens kassaflöde	-2 235 032	-2 117 771	11 452 083
Likvida medel vid periodens början	20 718 628	9 266 545	9 266 545
Likvida medel vid periodens slut	18 483 596	7 148 774	20 718 628



PEXA 
Particles In Exhaled Air

556956-9246
PEXA AB (publ)
BIOTECH CENTER
Arvid Wallgrens backe 20
413 46 Göteborg
www.pexa.se