



2023

Delårsrapport

2023-01-01 - 2023-03-31

Diagonal Bio AB

Diagonal Bio AB | 559248-8984 | www.diagonalbio.com

“För mig och mina kollegor på Diagonal Bio är den externa utvärderingen från Centre för Diagnostik på DTU Healh Tech den viktigaste milstolpen så här långt i Diagonal Bios utveckling. Jag är mycket nöjd att vi redan i början på 2023 kunde presentera positiva resultat från utvärderingen”

Jack Egelund Madsen
VD, Diagonal Bio AB

Sammanfattning av delårsrapport

2023-01-01 - 2023-03-31 (första kvartalet)

- Bolagets intäkter uppgick till 1 036 KSEK (597 KSEK) varav kapitaliserat utvecklingsarbete utgjorde 1 030 KSEK (430 KSEK) och övriga rörelseintäkter uppgick till 6 KSEK (14).
- Rörelseresultatet uppgick till -3 701 KSEK (-3 376 KSEK).
- Resultat per aktie uppgick till -0,11 SEK (-0,37 SEK).
- Periodens kassaflöde uppgick till -3 848 KSEK (-3 846 KSEK).
- Likvida medel vid periodens utgång uppgick till 9 737 SEK (16 920 SEK).

Väsentliga händelser under första kvartalet

- Den 3 mars publicerade Diagonal Bio en strategiuppdatering med milstolpar och marknads- och försäljningsplaner för 2023. Diagonal Bio kommer fokusera på två olika produktfamiljer med basen i den teknologi som utvecklats under 2022, LAMPLify™ (testsystemet på mindre reglerade marknadssegment) samt PANVIRAL™ (in-vitro-diagnostiksystem för infektionssjukdomar).
- Den 20 mars offentliggjordes positiva resultat från en extern studie genomförd på Centre för Diagnostics på det Danska Teknologiska Universitet (DTU). Studien syftade till att testa funktionalitet och användarvänligheten hos Bolagets instrument för forskningsändamål (Research Use Only, RUO). Studien visade att Diagonals instrument har en semi-kvantitativ positiv korrelation med CfDs befintliga referensanalys (RT-qPCR) och att Diagonals instrument uppnår samma känslighet som PCR-baserade tekniker, men på betydligt kortare tid. Studien bekräftade även att Diagonals instrument är användarvänligt.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

Inga väsentliga händelser har skett efter periodens utgång.



VD Jack Egelund Madsen har ordet

Lovande start på 2023 med bra testresultat från extern utvärdering på Centre för Diagnostik på DTU Health Tech

Den viktigaste händelsen under början på 2023 är den externa studie som genomfördes på Centre för Diagnostik på Danska Teknologiska Universitetet (DTU) Health Tech. Vi är mycket glada över den återkoppling som vi fått och som bekräftar styrkan med vår teknologi avseende sensibilitet och noggrannhet. Våra resultat i testerna är på samma nivå som de PCR-baserade systemen som idag är "Golden standard" inom identifiering av genetiska markörer. Vidare visade studien att analysresultat från vår utrustning var klara inom 10-15 min från provtagning till resultat. Detta är avsevärt snabbare än dagens PCR-baserade system som tar flera timmar till dagar beroende på transporter och analys. Utvärderingen visade även att Diagonal Bios teknologi är extremt enkel att använda och kräver minimal utbildning och träning av operatören. Helene Larsen, ansvarig för det ackrediterade laboratoriet på Center of Diagnostic på DTU Health Tech, ser stor potential i vår teknologi inom flera marknadsområden där man idag använder PCR teknologi. För mig och mina kollegor på Diagonal Bio är den externa utvärderingen på Centre för Diagnostik på DTU Health Tech den viktigaste milstolpen så här långt i Diagonal Bios utveckling och jag är mycket nöjd med att vi redan i början på 2023 kunde presentera denna positiva externa utvärdering av vår teknik.

Under inledningen av det första kvartalet genomförde vi en marknadsanalys avseende testsystem på mindre reglerade marknadssegment och en genomgång av vår strategi avseende kommersialisering av instrumenten LAMplify och PANVIRAL. Detta resulterade i uppdatering av milstolpar och marknads- och försäljningsplaner för 2023. Vår ambition för LAMplify är att erhålla CE-märkning enligt lågspänningsdirektivet (LVD) under året, för att möjliggöra lansering på mindre reglerade marknadssegment. Diagonal Bio har fortsatt fokus på att skapa ett universellt in-vitro diagnostiksystem för infektionssjukdomar med Panviral. De avgörande stegen för att kunna genomföra en kommersialisering är de regulatoriska godkännande som krävs innan marknadsintroduktion kan genomföras.

Som kommunicerades i början av året är våra viktigaste milstolpar för 2023: Extern validering av teknologiplattformen genom samarbete med partners, CE-märkning av LAMplify i enlighet med LVD och att skapa de första försäljningsintäkterna från LAMplify.

Genom vår snabba produktutveckling sedan starten av bolaget 2020 är vi nu framme där fokus är på produktlansering av LAMplify och att identifiera initiala kunder samt föra diskussioner med samarbetspartners och distributörer. Jag ser fram emot ett händelserikt 2023.

Avslutningsvis vill jag framföra ett stort tack till alla dedikerade medarbetare och partners för vad vi tillsammans lyckats åstadkomma i början av detta året. Tack för ert fortsatta stöd av Diagonal Bio!

Jack Egelund Madsen

VD, Diagonal Bio AB

Kort om Diagonal Bio AB

Bakgrund

Diagonal Bio AB är ett svenskt medicinteknikbolag som grundades 2020 med visionen att begränsa spridningen av infektionssjukdomar genom att skapa användarvänlig, kostnadseffektiv diagnostikplattform med hög noggrannhet. Baserat på sin patentskyddade plattformsteknologi utvecklar Diagonal Bio diagnostiksystem som har potential att uppfylla visionen och därmed underlätta utmaningen med att snabbt och exakt identifiera genetiska markörer för infektionssjukdomar.

Plattformsteknologin

Diagonal Bios teknologi erbjuder samma noggrannhet som dagens främsta diagnostikmetod, PCR, men är inte beroende av komplicerad logistik eller stora centrala laboratorier och är därför betydligt snabbare och mer kostnadseffektivt. Med hjälp av Bolagets teknologi kan dagens och framtida infektionssjukdomar diagnostiseras inom 10-15 minuter från provtagningen, i samband med besök hos exempelvis en primärvårdsenhet. Diagonal Bios plattformsteknologi kan även användas för andra ändamål utanför marknadssegmentet för in-vitro diagnostik, till exempel för att identifiera bakterier i livsmedel, djurfoder och vatten, eller för att upptäcka skadedjur, patogener och sjukdomar hos djur och gräddor. Även detta med samma höga noggrannhet som dagens PCR-baserade tekniker, men på ett betydligt snabbare, enklare och mer kostnadseffektivt sätt.

Produktfamiljer

Diagonal Bio utvecklar två produktfamiljer baserade på den patentskyddade plattformsteknologin, LAMPLify™ och PANVIRAL™. LAMPLify utformas för de mindre reglerade marknadssegmenten som ett anpassat system för allmän laboratorieanvändning och PANVIRAL anpassas för de in vitro diagnostiska marknadssegmenten där det finns potential att revolutionera sjukvården, som vi känner den idag och radikalt förbättra kampen mot spridningen av infektionssjukdomar. PANVIRAL kan anpassas för att upptäcka alla typer av infektionssjukdomar, vilket möjliggör snabb, exakt och kostnadseffektiv diagnos av flera infektionssjukdomar parallellt, inom 10-15 minuter, vid "Point-of-Care".

Revolutionerande plattformsteknologi

Diagonal Bios banbrytande universella plattformsteknologi kan innebära slutet för dagens svåra avvägningar mellan hastighet, användarvänlighet, noggrannhet och kostnad för att identifiera genetiska markörer (DNA och RNA), från alla organismer (människor, växter, djur, virus, bakterier, svampar etc). Detta genom att eliminera behovet av centraliserade laborietester som kräver kostsam och komplicerad logistik för leverans av prover. Bolagets produkter har en unik förmåga att detektera upp till åtta genetiska markörer eller upp till åtta prover parallellt, med samma noggrannhet som dagens kostsamma och komplicerade PCR-tekniker.

LAMPLify™

Diagonal Bios huvudsakliga fokus för 2023 är att initiera kommersialisering av LAMPLify - ett system som är specialanpassat för allmänt laboratoriebruk. Ambitionen är att erhålla en CE-märkning enligt lågspänningsdirektivet (LVD), vilket gör det möjligt att kommersialisera systemet inom mindre reglerade marknadssegment. De användningsområden som kan bli aktuella är bland annat analys av prover inom allmänt laboratoriebruk, forskningsverksamhet, veterinärområdet, samt prover från livsmedel, djurfoder, vatten och växtodling.

LAMPLify kan användas för att identifiera förekomsten av specifika genetiska markörer för till exempel svampar, virus eller bakterier i växtodlingar och hos djur. Därmed kan snabbare åtgärder vidtas för

att bromsa spridningen av sjukdomar hos boskap eller via livsmedel. LAMPlifys unika användarvänlighet, portabilitet och förmåga att snabbt och exakt detektera upp till åtta olika genetiska markörer eller behandla upp till åtta individuella prover parallellt, gör att den kan användas både på fältet och i laboratoriemiljö.

Marknadspotential för LAMPlify™

Sjukdomar inom växtodling kostar den globala ekonomin över 220 miljarder USD varje år¹, de flesta av dessa kostnader drabbar särskilt de befolkningarna i utvecklingsländer² som redan har svårt med livsmedelsförsörjningen. Den globala marknaden för jordbruks- och miljödiagnostik förväntas värderas till över 7 miljarder USD 2028.

Ett annat exempel är inom animalieproduktion där mul- och klövsjukesutbrottet i Storbritannien 2001 beräknas ha kostat den brittiska ekonomin 3,1 miljarder GBP³. Oavsett om man utför genetiska markörtester i ett laboratorium, under livsmedels- och foderproduktion, miljö- och vattentester eller övervakar jordbruksproduktion i fält, finns det ett behov av en snabb, exakt, lättanvänd och portabel lösning för detektering av genetiska markörer. Här kan LAMPlify förkorta tiden för att erhålla resultat, vilket möjliggör snabba åtgärder, kostnadsoptimering, minskat avfall, ökad produktkvalitet och förbättrad processeffektivitet.

Den totala årliga marknaden för allmänt laboratoriebruk, livsmedel, jordbruk- och miljödiagnostik och veterinärområdet uppskattas till 37 miljarder USD globalt 2023⁴.

PANVIRAL™

Diagonal Bio utvecklar PANVIRAL som ett universellt in vitro-diagnostiksystem. PANVIRAL ger en snabb och korrekt diagnos till läkare som skapar möjlighet att fatta tidiga och korrekta diagnoser och behandlingsbeslut som kan förkorta sjukdomsförloppet och spara liv. PANVIRAL kan leverera patientnära diagnostiska resultat för ett brett spektrum av infektionssjukdomar inom 10–15 minuter, med samma noggrannhet som PCR-baserade tekniker. Med PANVIRAL kan en patient testas för upp till åtta olika sjukdomar samtidigt. Alternativt kan upp till åtta patienter testas för samma sjukdom parallellt. PANVIRAL har potential att erbjuda snabba och exakta vårddiagnoser i alla typer av miljöer – på en läkarmottagning, under operation, på en mobil klinik, vid sängkanten på ett sjukhus, och till och med i kommersiella miljöer som arbetsplatser och flygplatser.

Bolagets vision är att minska mänskligt lidande genom att möjliggöra storskalig, snabb, kostnadseffektiv och noggrann diagnostik för alla typer av infektionssjukdomar (orsakade av, till exempel, virus, svampar och bakterier). Bolaget har för avsikt att kommersialisera anpassade produkter som möjliggör storskalig noggrann diagnostik för olika typer av sjukdomar. Förutsatt en fortsatt framgångsrik utveckling och tillräckliga finansiella resurser kommer ansökningar om regulatoriska godkännanden av PANVIRAL för användning inom in vitro-diagnostik (CE-märkning enligt EU-IVDR och/eller US-FDA) lämnas in inför en marknads lansering.

Marknadspotential för PANVIRAL™

Marknaden för in-vitro diagnostik som Diagonal Bio AB avser att sälja PANVIRAL på har ett bedömt årligt värde på minst 126 miljarder USD globalt 2023. Mer än 70 procent av sjukvårdens beslut styrs av diagnostiska tester⁵. Behovet att kunna masstesta snabbt, effektivt och precist uppmärksammades särskilt under covid-19-utbrottet, men Diagonal Bio AB fokuserar inte främst på covid-19, utan riktar

¹ [The global burden of pathogens and pests on major food crops - PubMed \(nih.gov\)](#)

² [The global burden of pathogens and pests on major food crops - PubMed \(nih.gov\)](#)

³ [Economic costs of the foot and mouth disease outbreak in the United Kingdom in 2001 - PubMed \(nih.gov\)](#)

⁴ [Market analysis by Astrid Friberg/Institut for Transition](#)

⁵ [Accuracy of anterior nasal swab rapid antigen tests compared with RT-PCR for massive SARS-CoV-2 screening in low prevalence population - PMC \(nih.gov\)](#)

sig mot hela marknaden för infektionssjukdomstester för detektion av till exempel andra virus, bakterier och svampar som kan leda till svåra sjukdomstillstånd hos människor.

PANVIRAL möjliggör tre marknadsnischer för Bolaget att verka inom. Dessa är skräddarsydda regionala paneler, utbrottskontrollsystem samt övervakning av sjukdomsförlopp och behandling. Skapandet av unika paneler kan användas för detektering av regionalt specifika sjukdomar, vilket exempelvis kan möta behovet av virussjukdomar som uppkommer under vinterhalvåret och kan detektera olika infektionssjukdomar samtidigt från en och samma patient. Ett PANVIRAL system kan exempelvis återfinnas på flygplatser, arenor och andra kritiska platser med hög genomströmning av människor.

Affärs- och intäktsmodell

Diagonal Bio AB:s affärsmodell är att på sikt bygga en egen kommersiell organisation och/eller etablera partnerskap med redan etablerade distributörer eller större aktörer på marknaden inför lanseringen av PANVIRAL och därigenom kommersialisera snabba och anpassningsbara produkter för olika segment. I den tidiga kommersialiseringsfasen kommer fokus potentiellt ligga på att etablera partnerskap och licensavtal inom marknadssegment utanför Diagonal Bios huvudmarknadssegment. Företaget förväntar sig att expandera målmarknaderna genom kommersialisering av LAMPlify, till exempel för användning i livsmedel/foder, vatten, jordbruk, veterinär och allmän laboratorietester.

Produktion i kommersiell skala

Diagonal Bio har etablerat ett samarbete med OIM Sweden AB - ett av Sveriges mest innovativa produktutvecklingsföretag - för den framtida tillverkningen av LAMPlify och PANVIRAL i kommersiell skala.

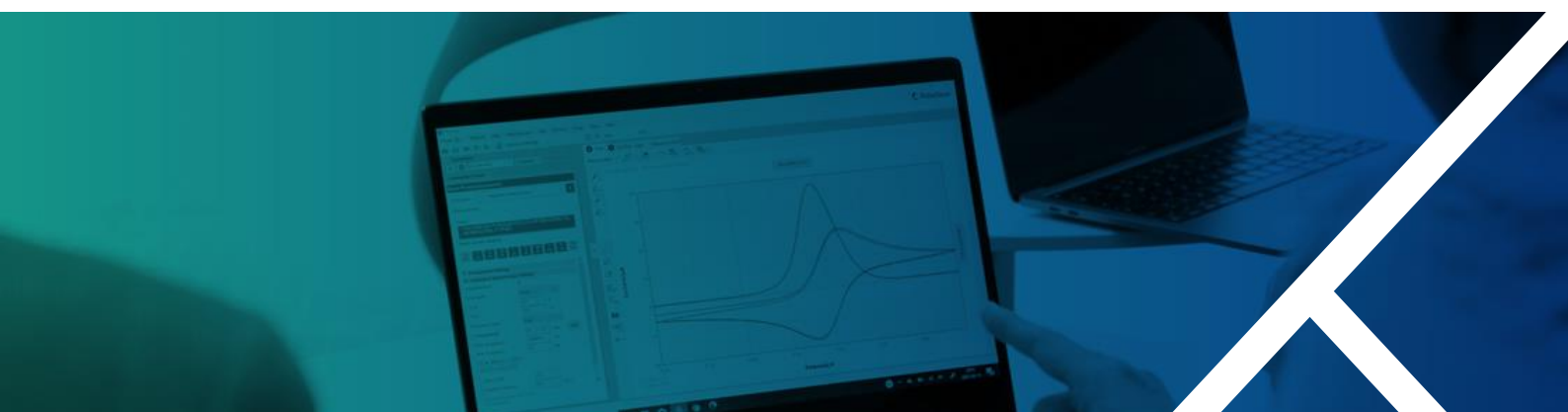
Starkt exklusivitetsskydd

Diagonal Bios plattformsteknologi har erhållit patentgodkännande i Europa, och när detta har validerats på landsnivå ger det ett exklusivitetsskydd fram till 2041. Diagonal Bio har även under 2022 skapat ett designskydd för provtagningsbehållare, vilket ger ett ytterligare skydd kopplat till försäljning av förbrukningsvaran som används i systemets analysenhet.

Diagonal Bio planerar att sälja LAMPlify™ och PANVIRAL™ enligt "Razor-Blade-modellen"

Intäktssmodellen bygger på att analysenheten säljs till en mindre kostnad och med återkommande intäkter från engångsprodukterna som är applikationsanpassade. De applikationsanpassade produkterna innehåller sensorer och kvalitetssäkrade reagens. Intäkter är således avsedda att genereras från en försäljningsmetod enligt Razor-Blade-modellen där två underliggande strategier kommer att tillämpas.

1. Instrumenten kommer att hyras ut eller säljas till en begränsad kostnad för kunden.
2. Förbrukningsmaterial (kassett med åtta provtagningsbehållare och buffertlösningar) kommer att vara den primära drivkraften för intäkts- och vinsttillväxten.



Finansiell information

Aktien

Aktien i Diagonal Bio AB är sedan 16 juli 2021 upptagen till handel på handelsplattformen Nasdaq First North Growth Market ("First North"). Per den 31 mars 2023 uppgick antalet aktier i Diagonal Bio AB till 34 765 634.

Aktien	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
Antal aktier vid periodens utgång	34 765 534	9 148 663	34 765 534
Vägt medel av antal aktier i perioden	34 765 534	9 148 663	9 499 579
Resultat per aktie före och efter utspädning	-0,11	-0,37	-1,7

Ägarförteckning

Diagonal Bio AB:s ägarförteckning finns även på bolagets hemsida via följande länk: <https://diagonalbio.com/ipo-2021/>

Aktieägare den 31 mars 2023	Antal aktier	Röster och kapital (%)
Henrik Nilsson	2 411 528	6,94
Kushagr Punyani (inclusive Nested Bio)	1 986 292	5,72
Avanza Pension	1 753 801	5,04
Stefan Lundgren	1 487 401	4,28
Peter Nilsson	1 335 697	3,84
Nordnet Pensionsförsäkring AB	1 359 660	3,91
Polynom Investment AB	1 066 784	3,07
Andreas Nyberg	927 528	2,67
Gainbridge Novus Nordic	802 248	2,31
Christofer Bergstrand	707 000	2,03
Övriga (cirka 2 700 st.)	20 927 695	60,2
Totalt	34 765 534	100

Nyckeltal

Nyckeltal	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
Rörelsekapital ¹ , KSEK	6 838	15 408	11 720
Kassalikviditet ² , %	274	796	522
Soliditet ³ , %	89	93	92
Skuldsättningsgrad ⁴ , %	5	0	0
Antalet anställda ⁵	4	5	5

1 Summa omsättningstillgångar minus kortfristiga skulder vid utgången av perioden

2 Summa omsättningstillgångar exklusive varulager i procent av kortfristiga skulder vid utgången av perioden

3 Eget kapital i procent av balansomslutningen vid utgången av perioden

4 Räntebärande skulder i procent av eget kapital vid utgången av perioden

5 Medelantalet anställda i perioden

Principer för bokslutskommunikéns upprättande

Diagonal Bio AB tillämpar Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012.1 (K3) vid upprättandet av sina finansiella rapporter såsom årsredovisningen, kassaflödesanalysen och delårsrapporten.

Antal aktieägare 2023-03-31

Vid kvartalets utgång hade bolaget ca 2700 aktieägare.

Transaktioner med närstående under Q1 2023

Per Heander (CFO), Treeridge AB

<u>Q1 2023</u>	<u>Q1 2022</u>
191 KSEK	262 KSEK

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Styrelsens bedömning av väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer är oförändrade jämfört med den information som lämnades i Bolagets årsredovisning för 2022, som finns tillgänglig på följande länk: <https://diagonalbio.com/investors/financial-reports/>.

Granskning av revisor

Delårsrapporten har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

Kommande finansiella rapporter

Diagonal Bio AB upprättar och offentliggör en ekonomisk rapport vid varje kvartalsskifte. Kommande rapporter är planerade enligt följande:

- | | |
|---------------------------------------|------------|
| • Delårsrapport 1 jan - 30 jun 2023 | 2023-08-22 |
| • Delårsrapport 1 jan - 30 sept, 2023 | 2023-10-31 |
| • Bokslutskommuniké 2023 | 2024-02-22 |

Frågor kring rapporten besvaras av:

Jack Egelund Madsen, VD

Tel: +46 (0) 73 526 27 59

E-post: jem@diagonalbio.com

Kommentar till den finansiella utvecklingen

Jämförelse mellan januari - mars 2023 och januari - mars 2022.

Rörelsens intäkter

Diagonal Bio AB:s intäkter uppgick under det första kvartalet 2023 till 1 036 (597) KSEK, varav 0 (153) KSEK avsåg nettoomsättning, 1 030 (430) KSEK avsåg aktiverat utvecklingsarbete och de övriga rörelseintäkterna uppgick till 6 (14) KSEK.

Rörelseresultat för perioden januari - mars 2023

Rörelseresultatet för bolaget uppgick under det första kvartalet 2023 till -3 701 (-3 376) KSEK. De ökade externa kostnaderna - 3 131 (- 2 072) avser huvudsakligen köpta tjänster från utvecklingspartners till Diagonal Bio.

Kassaflöde från den löpande verksamheten

Kassaflödet från den löpande verksamheten för det första kvartalet 2023 uppgick till -2 658 (-3 337) KSEK. Under det första kvartalet 2023 har anstånd med sociala avgifter, moms och arbetsgivaravgifter avseende 2021 och 2022 erhållits från Skatteverket på totalt 1 573 KSEK. Anstånden ska återbetalas under perioden 2024-2025.

Kassaflöde från investeringsverksamheten

Kassaflödet från investeringsverksamheten för det första kvartalet 2023 uppgick till -1 190 (-509) KSEK.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten

Kassaflödet från finansieringsverksamheten för det första kvartalet 2023 uppgick till 0 (0) KSEK. Likvida medel uppgick per den 31 mars 2023 till 9 737 (16 920) KSEK.

Resultaträkning

Resultaträkning	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
Rörelsens intäkter m.m.			
Nettomsättning	0	153	203
Aktiverat arbete för egen räkning	1 030	430	3 503
Övriga rörelseintäkter	6	14	28
Summa intäkter	1 036	597	3 734
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter	0	-165	-1 652
Övriga externa kostnader	-3 131	-2 072	-10 028
Personalkostnader	-1 600	-1 730	-7 193
Övriga rörelsekostnader	-6	-5	-24
Summa rörelsens kostnader	-4 737	-3 972	-18 897
Rörelseresultat	-3 701	-3 376	-15 163
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	7	0	0
Räntekostnader och liknande resultatposter	2	0	-1 001
Periodens resultat före skatt	-3 692	-3 376	-16 164
Periodens skattekostnad			
Periodens resultat	-3 692	-3 376	-16 164

Balansräkning

(KSEK)	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och likande arbeten	18 774	14 671	17 744
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	1 944	409	1 784
Summa anläggningstillgångar	20 718	15 081	19 528
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	0	0	0
Övriga fordringar	445	407	680
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	590	296	234
<i>Summa Kortfristiga fordringar</i>	1 035	703	914
Kassa och bank	9 737	16 920	13 585
Summa omsättningstillgångar	10 771	17 624	14 499
SUMMA TILLGÅNGAR	31 489	32 704	34 027
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	3 477	915	3 477
Fond för utvecklingsutgifter	20 718	15 081	19 528
<i>Summa Budget eget kapital</i>	24 195	15 996	23 005
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	56 183	45 196	56 183
Balanserat resultat	-49 129	-27 327	-31 774
Periodens resultat	-3 692	-3 376	-16 164
	3 362	14 493	8 245
Summa eget kapital	27 557	30 489	31 250
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	1 254	599	1 610
Övriga skulder	1 982	593	339
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	697	1 023	830
Summa kortfristiga skulder	3 933	2 215	2 779
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	31 489	32 704	34 027

Bolagets rapport över förändringar i eget kapital

2023-01-01 - 2023-03-31

(KSEK)	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital		Totalt
	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Övrigt fritt eget kapital	
Ingående balans	3 477	19 528	56 183	-47 938	31 250
Aktiekapital					0
Fond för utvecklingsutgifter		1 190		-1 190	0
Nyemission					0
Kostnader hänförliga till emission					0
Periodens resultat				-3 692	-3 692
Utgående balans	3 477	20 718	56 183	-52 821	27 557

2022-01-01 - 2022-03-31

(KSEK)	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital		Totalt
	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Övrigt fritt eget kapital	
Ingående balans	915	14 572	45 196	-26 818	33 864
Aktiekapital					0
Ej registrerat aktiekapital/pågående nyemission					0
Fond för utvecklingsutgifter		509		-509	0
Teckningsoptioner					0
Nyemission					0
Fondemission					0
Periodens resultat				-3 376	-3 376
Utgående balans	915	15 081	45 196	-30 703	30 489

Kassaflödesanalys i sammandrag

(KSEK)	2023-01-01	2022-01-01	Helår
	2023-03-31	2022-03-31	2022
Kassaflöde, löpande verksamhet	-2 658	-3 337	-15 025
Kassaflöde, investeringsverksamheten	-1 190	-509	-4 956
Kassaflöde, finansieringsverksamheten	0	0	12 800
Summa periodens kassaflöde	-3 848	-3 846	-7 181
Likvida medel vid periodens början	13 585	20 766	20 766
Likvida medel vid periodens slut	9 737	16 920	13 585

Intygande

Styrelsen och verkställande direktören för Diagonal Bio AB intyggar härmed att denna delårsrapport ger en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står inför.

Lund den 11 maj 2022

Styrelsen

Eva Nilsagård
Styrelseordförande

Kerstin Jakobsson
Styrelseledamot

Edvard Hall
Styrelseledamot

Kushagr Punyani
Styrelseledamot

Jack Egelund Madsen
Verkställande direktör



Diagonal Bio AB
Medicon Village, Scheelevägen 1, 223 81 Lund, Sverige
Telefon: +46 (0) 735 26 27 59
E-post: jem@diagonalbio.com
Hemsida: www.diagonalbio.com