

Expres<sup>2</sup>ion Biotech Holding AB  
Pressmeddelande, 2017-12-04

---

## Expres<sup>2</sup>ion inleder samarbete gällande *in vitro*-diagnostikprodukter med Institut Virion\Serion GmbH

Hørsholm, Danmark, 4 december, 2017 – Expres<sup>2</sup>ion Biotech Holding AB meddelar idag att det helägda dotterbolaget Expres<sup>2</sup>ion Biotechnologies ApS ("Expres<sup>2</sup>ion") har ingått två samarbetsavtal med tyska Institut Virion\Serion GmbH ("Virion"). Virion får genom avtalet möjlighet att utvärdera ett antal nya produktkandidater för *in vitro*-diagnostik, såväl som kommersiella rättigheter att marknadsföra, sälja och distribuera proteinantigener producerade med Expres<sup>2</sup>. De finansiella villkoren i avtalen offentliggörs inte, men Expres<sup>2</sup>ion förväntas att generera årliga intäkter om över 250 000 Euro, som ett resultat av dessa avtal, när samarbetet är fullt implementerat.

### Material Transfer Agreement (MTA) och Research & Commercial License Agreement (RCLA)

MTA-avtalet ger Virion tillgång till ett antal ej offentliggjorda proteinantigener producerade av Expres<sup>2</sup>ion. Under villkoren i MTA-avtalet har Virion rättigheterna att utvärdera dessa antigener i sina laboratorier i syfte att tillverka kommersiellt tillgängliga proteinantigener. Expres<sup>2</sup>ion och Virion kommer att diskutera ett avtal för att säkerställa tillgång och kommersialiseringsvillkor för antigenerna.

RCLA-avtalet ger Virion forsknings- och kommersialiseringsrättigheter att utveckla och marknadsföra proteiner producerade med hjälp av Expres<sup>2</sup>-teknologin. RCLA-avtalet innehåller en årlig avgift för forskningslicensen såväl som en royalty motsvarande en tvåsiffrig procentsats på nettoförsäljningen, som ska betalas av Virion till Expres<sup>2</sup>ion.

Virion har för avsikt att expandera sin katalog av immunologiska reagenser med flera proteinantigener tillverkade med Expres<sup>2</sup>. Expres<sup>2</sup>ion and Virion offentliggör inte de finansiella villkoren i avtalen, som är en del av båda bolagens huvudsakliga affärsmodeller. Expres<sup>2</sup>ion förväntas dock att generera årliga intäkter om över 250 000 Euro som ett resultat av dessa avtal, när samarbetet är fullt implementerat.

### Institut Virion\Serion GmbH

Virion\Serion GmbH grundades år 1978 i Würzburg i södra Tyskland. Från starten har bolaget specialiserat sig på tillverkning av *in vitro*-diagnostikprodukter för blodserum i smittsamma sjukdomar och har, tack vare sin kontinuerliga tillväxt, expanderat till större anläggningar två gånger de senaste 30 åren. Detta familjeägda företag med rötterna i Würzburg har fortsatt sin bas i regionen och tillhandahåller för närvarande jobb och karriärmöjligheter för cirka 125 anställda. Bolagets produktportfölj erbjuder ett antal analysmetoder för att hjälpa diagnostik av virala sjukdomar, parasitiska sjukdomar samt svampsjukdomar. Mer information finns på bolagets hemsida [www.virion-serion.de](http://www.virion-serion.de).

### VD Dr Steen Klysner kommenterar

*"Vi är mycket glada över att ingå i detta breda samarbete inom det växande området *in vitro*-diagnostik. Institut Virion\Serion GmbH är en väletablerad, stark och växande aktör på denna marknad, och vi ser fram emot att stötta deras utveckling både med vår kompetens och styrkan i vår Expres<sup>2</sup>-plattform."*

### Certified Adviser

Sedermera Fondkommission är utsedd till bolagets Certified Adviser.

### För ytterligare information om Expres<sup>2</sup>ion, vänligen kontakta:

Dr Steen Klysner, VD

Telefon: +45 2062 9908

E-post: [sk@expres2ionbio.com](mailto:sk@expres2ionbio.com)

*Denna information är sådan information som Expres<sup>2</sup>ion Biotech Holding AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 4 december 2017.*

---

ExpreS<sup>2</sup>ion Biotech Holding AB  
Pressmeddelande, 2017-12-04

---

## Om ExpreS<sup>2</sup>ion

ExpreS<sup>2</sup>ion Biotech Holding AB, med organisationsnummer 559033-3729, har via det helägda danska dotterbolaget ExpreS<sup>2</sup>ion Biotechnologies ApS skapat en plattformsteknologi för att möjliggöra kostnadseffektiv och robust produktion av komplexa proteiner till utveckling av vacciner och diagnostik för exempelvis malaria och zikavirus. Dotterbolaget har sedan starten 2010 arbetat tillsammans med forskningsinstitutioner och läkemedelsbolag och har med hjälp av sin patenterade ExpreS<sup>2</sup>-plattform framställt över 250 olika proteiner med en effektivitet och framgångsfaktor som enligt styrelsen överstiger konkurrerande teknologier. ExpreS<sup>2</sup>ion utvecklar även konkurrenskraftiga Virus-Like-Particle-baserade vacciner genom sitt joint venture-bolag AdaptVac, som grundades år 2017.