

SenzaGen tecknar distributionsavtal med Danske Teknologisk Institut i Danmark

Lund, 9 juli 2020

SenzaGen har tecknat ett distributionsavtal med det välrenommerade forskningsinstitutet Danske Teknologisk Institut (DTI). DTI har en stark ställning som förespråkare av ny teknik med ett stort nätverk av globala kunder, ledande forskningsinstitut och lärosäten. Avtalet innebär att SenzaGen ytterligare breddar sitt licens- och distributörsnätverk i Europa med en strategiskt viktig partner.

Distributionssavtalet ger DTI rätt att marknadsföra och sälja SenzaGens testplattform GARD® till både danska och globala kunder som vill öka träffsäkerheten i sina testresultat och samtidigt undvika djurstudier, till exempel inom kemikalie-, läkemedels- och medicinteknikindustrin. Avtalet löper initialt på 1 år med möjlighet till förlängning.

”DTI har en ledande position inom life science i Danmark och Norden. Med sin unika ställning och sin kompetens bidrar DTI till att introducera, applicera och sprida ny teknik och kunskap i samhället. DTI är mycket starka i många av de branscher som vi prioriterar och vi ser fram emot att tillsammans med DTI introducera GARD-teknologin hos deras kunder”, säger Axel Sjöblad, VD på SenzaGen.

Danske Teknologiske Institut är ett oberoende forsknings- och utvecklingsinstitut som utvecklar, applicerar och delar med sig av kunskap inom forskning och utveckling. Med över 10 000 kunder i 65 länder och en årlig omsättning på cirka 1 miljard DDK stödjer och medverkar DTI:s experter i ett stort antal utvecklingsprojekt tillsammans med forsknings- och utvecklingsorganisationer samt lärosäten runt om i världen. Dessutom erbjuder DTI konsulttjänster inom en rad olika vetenskapliga områden, inte minst inom life science, vilket omfattar utbildning, certifiering, och säkerhetstestning. Genom att ge sina kunder tillgång till den senaste teknologin och kunskapen så bidrar DTI till nya innovativa idéer och hållbara lösningar.

Genom sin tillförlitlighet förbättrar GARD® kundens beslutsunderlag och bidrar till ökad produktsäkerhet i människors vardag.

”På DTI värnar vi om vår ställning som ledande forskningsinstitut och är därför noggranna i såväl urval som utvärdering av de vetenskapliga metoder vi applicerar. Med GARD® teknologin stärker vi vårt erbjudande inom safety testing och biokompatibilitets-testing med ett av branschens mest tillförlitliga och träffsäkra *in vitro*-test för hud- och luftsväggssensibilisering”, säger Sune Dowler Nygaard, Vice President, Life Science, på DTI.

Kontakter

Axel Sjöblad, VD, SenzaGen AB

Email: axel.sjoblad@senzagen.com | Mobil: 0705-35 93 51

Tina Dackemark Lawesson, VP Marketing & Communications

Email: tina.lawesson@senzagen.com | Mobil: 0708-20 29 44

Om oss

Om GARD

GARD® består av en grupp med tester för analys av kemikaliers förmåga att starta en allergisk reaktion hos människa. Testerna vänder sig till företag som vill förbättra sin teststrategi, öka träffsäkerheten i sina testresultat och samtidigt undvika djurstudier. Genom sin precision och tillförlitlighet förbättrar GARD kundens beslutsunderlag och bidrar till ökad produktsäkerhet samtidigt som antalet djurförsök minskar. SenzaGen är idag ensamt om att erbjuda ett in vitro-test för att undersöka om kemikalier kan orsaka luftvägsallergier. Produktportföljen består av tester för hud- och luftrörsallergi: GARD®skin, GARD®air, GARD®potency och GARD®skin Medical Device.

Om SenzaGen AB (publ)

SenzaGen gör det möjligt att ersätta djurförsök med genetiska tester i provrör för att bedöma om de kemikalier vi kommer i kontakt med i vår vardag är allergiframkallande. Det kan till exempel handla om kosmetika, läkemedel, livsmedel och färgämnen. Bolagets patentskyddade tester är de mest tillförlitliga på marknaden och ger mer information än traditionella utvärderingsmetoder. Testerna säljs direkt och genom partners. SenzaGen har sitt huvudkontor i Lund och dotterbolag i USA. För mer information, besök www.senzagen.com.

SenzaGen är listat på Nasdaq Stockholm First North (ticker: SENZA). FNCA Sweden AB, +46(0)8-528 00 399, info@fnca.se, är bolagets Certified Adviser.

Bifogade filer

[SenzaGen tecknar distributionsavtal med Danske Teknologisk Institut i Danmark](#)