

## **Genovis och MGI Tech stärker samarbetet inom RNA-sekvensering**

**Genovis AB och MGI Tech Co., Ltd. tillkännager idag ett utökat samarbete inom RNA-sekvensering. Bolagen har breddat sitt kommersiella avtal för att integrera Genovis SEQURNA-reagenser med MGI Techs högpresterande sekvenseringsplattformar, vilket ger forskare förbättrad RNA-integritet och bättre sekvenseringsprestanda.**

Partnerskapet markerar ett viktigt steg för båda bolagen och sammanför Genovis SEQURNA-teknologi med MGI:s lösningar för preparering av bibliotek för RNA-seq. Genom att kombinera komplementära teknologier och expertis syftar samarbetet till att accelerera forskning inom genomik och därmed möjliggöra mer effektiva, robusta och skalbara arbetsflöden inom både life science-forskning och medicintekniska tillämpningar.

"Vi är glada över att samarbeta med Genovis för att skapa ytterligare värde för genomikmarknaden", säger Duncan Yu, President, MGI. "Tillsammans vill vi stödja våra kunder med innovativa teknologier som kombinerar hög prestanda med tillförlitliga resultat."

"Vårt samarbete med MGI speglar vårt engagemang för att utveckla innovativa och högpresterande lösningar inom genomik", säger Fredrik Olsson, vd för Genovis. "Genom att kombinera vår expertis erbjuder vi integrerade teknologier som förbättrar produktiviteten, säkerställer hög kvalitet och bidrar till kostnadseffektiva arbetsflöden."

### **OM MGI**

MGI Tech Co., Ltd. (eller dess dotterbolag, tillsammans kallade MGI) fokuserar på att utveckla centrala verktyg och teknologier som driver innovation inom life science. Bolagets verksamhet omfattar forskning och utveckling, tillverkning samt försäljning av instrument, reagenser och relaterade produkter inom life science och bioteknologi. MGI erbjuder lösningar inom realtidsteknik, multiomik samt ett brett utbud av digital utrustning och system för precisionsmedicin, jordbruk, hälso- och sjukvård och andra branscher. Sedan grundandet 2016 har MGI vuxit till en ledande aktör inom life science med kunder på sex kontinenter samt etablerade faciliteter för forskning, tillverkning, utbildning och eftermarknadsservice världen över. Som ett av få bolag som självständigt kan utveckla och massproducera gensekvenserare för klinisk användning erbjuder MGI användare världen över skalbar sekvenseringskapacitet från Gb- till Tb-nivå. MGI är dessutom en av få leverantörer med en komplett produktportfölj inom tre centrala områden: SEQ ALL (kort- och långlässekvensering), GLI (Generative Lab Intelligence) och Multi-Omics. Genom avancerad teknologi, ledande produkter och stark expertis fortsätter MGI att bidra till utvecklingen av framtidens life science.

För mer information, besök: <https://global-mgitech.com/>



Pressmedelande 11 maj, 2026

### **Kontakter**

Fredrik Olsson, verkställande direktör

Tel: +46 (0)70-276 46 56 [fredrik.olsson@genovis.com](mailto:fredrik.olsson@genovis.com)

### **Om oss**

Med huvudkontor i Kävlinge, Sverige, erbjuder Genovis kunder inom biofarmaceutiska och forskningsindustrier verktyg som underlättar och sparar tid vid utveckling av nya behandlingsmetoder och diagnostik. Genovis innovativa produkter och teknologier används av forskare över hela världen och produktformaten underlättar och förbättrar arbetsflöden inom biokemisk analys och sekvensering, samt vid utveckling, kvalitetskontroll och tillverkning av biologiska läkemedel. Gruppen består av Genovis AB och de helägda dotterbolagen Genovis Inc. (USA) och SEQURNA AB. Genovis aktie är listad på Nasdaq First North Growth Market och DNB Carnegie Investment Bank AB är Certified Adviser åt Bolaget.