



Genetic Analysis: Lansering av GA-map® Discovery – Ett mikrobiomprofileringserbjudande för forskningskunder

OSLO, NORGE – 24 oktober 2023: Mikrobiom DX-företaget Genetic Analysis AS ("GA" eller "Bolaget") meddelar idag att Bolaget lanserar GA-map® Discovery – ett nytt mikrobiomprofileringserbjudande riktat till forskningskunder inom akademien och mikrobiomindustrin. GA-map® Discovery är GA:s första dedikerade erbjudande på forskningsmarknaden, som för närvarande uppvisar en betydande tillväxt – vilket befäster GA:s position som en pionjär inom mikrobiomdiagnostik.

GA-map® Discovery bygger på den standardiserade plattformen GA-map® och är en heltäckande mikrobiotaforskningstjänst för profilering av tarm- och munmikrobiota. GA-map® Discovery består av mer än 170 bakteriemarkörer och skapades för att underlätta upptäckten av nya biomarkörer och bakteriesignaturer som är kopplade till hälsa och sjukdom. GA-map® Discovery är ett perfekt val för jämförande studier av olika sjukdomskohorter, behandlingssvar med mera. Lanseringen av GA-map® Discovery ger marknaden en forskningstjänst med hög noggrannhet, exceptionell reproducerbarhet och kort handläggningstid, vilket möjliggör kostnadseffektiva mikrobiotamätningar.

GA-map® är GA:s första dedikerade erbjudande för forskningsmarknaden som under de senaste åren har vuxit kraftigt och bidragit till nya uppfinningar inom sjukdomsdiagnostik, val och övervakning av behandling samt förebyggande av sjukdomar. Marknaden för mikrobiommätning värderades till 859 miljoner USD år 2021 och beräknas uppgå till 3,417 miljoner USD fram till 2031 ⁽¹⁾.

VD Ronny Hermansen kommenterar:

"Vi är glada över att kunna presentera vårt kompletta erbjudande till denna snabbväxande forskningsmarknad; GA-map® Discovery, som understryker GA:s innovativa position inom mikrobiomområdet. GA har utvecklat denna breda panel av markörer för att underlätta akademins och mikrobiomindustrins behov i deras mikrobiomforskning. Jag är stolt över vår förmåga att leverera den här produkten, eftersom den belyser vårt teams engagemang att bryta ny mark inom mikrobiomdiagnostik."

(1) <https://www.alliedmarketresearch.com/microbiome-sequencing-market-A13576>

Detta är en översättning av det engelska originalet. Om det finns någon inkonsekvens mellan den engelska och den svenska versionen ska den engelska versionen gälla.

För mer information om GA, vänligen kontakta:

Ronny Hermansen, VD

E-post: rh@genetic-analysis.com

Om Genetic Analysis

Genetic Analysis AS (GA) är ett vetenskapsbaserat diagnostiskt företag och en pionjär inom området mänsklig mikrobiom med mer än 10 års expertis inom forskning och produktutveckling. Den unika GA-map®-plattformen är baserad på en förinriktad multiplexmetod som är specialiserad för samtidig analys av ett stort antal bakterier i en reaktion. Testresultaten genereras med hjälp av den kliniskt validerade och banbrytande GA-map®-software algoritmen. Detta möjliggör omedelbara resultat utan behov av ytterligare bioinformatikarbete. GA:s vision är att bli det ledande företaget för standardiserade tarmmikrobiota-tester i världen, och GA har åtagit sig att hjälpa till att identifiera och återställa det mänskliga mikrobiomet genom sin toppmoderna teknik. GA har ett team av högt kvalificerade medarbetare med vetenskaplig bakgrund och kompetens inom bioinformatik, molekylärbiologi och bioteknik.

För mer information: www.genetic-analysis.com

Håll dig uppdaterad om GA och registrera dig för mer investerarelaterad information: www.genetic-analysis.com/subscriptions/

Intresserad av att läsa mer om GA:s produkter? Besök ga-map.com