

Eurofins, de wereldleider in ‘Testing for Life’

Eurofins BioPharma Product Testing Netherlands (Eurofins BPT NL) is onderdeel van het Eurofins BioPharma Product Testing netwerk van Eurofins, één van de grootste good manufacturing practice (GMP) geaccrediteerde test laboratoria netwerken wereldwijd. De missie van Eurofins is om wereldleider te zijn op het gebied van ‘Testing for Life’. In Nederland bouwt Eurofins BPT NL sinds 2016 aan een netwerk van GMP test laboratoria. Zo dragen wij bij aan een veiligere en gezondere wereld door onze klanten, van start-ups tot grote farmaceutische bedrijven, te voorzien van innovatieve en hoogwaardige laboratorium-, onderzoeks- en adviesdiensten.

‘Eurofins BPT NL heeft meer dan 20 jaar ervaring in het leveren van laboratorium-, manufacturing - en adviesdiensten aan de (bio)farmaceutische en medical device industrie’, vertelt Business Development Director Björn te Boekhorst, die sinds november 2022 werkzaam is bij Eurofins BPT NL en daarvoor onder meer ervaring heeft opgedaan bij Batavia Biosciences (CDMO) en BaseClear (Genomics Services). ‘Onze laboratoria bieden een breed portfolio aan met diensten onder GMP, GLP, ISO 17025, 9001, en 13485 accreditaties. Onze diensten omvatten het testen van farmaceutische grondstoffen en eindproducten, voor Small Molecules, Biologics en Medical Devices. We ondersteunen onze klanten bij het uitvoeren van standaard testen, maar ontwikkelen ook testmethoden op basis van specifieke klantbehoefes. Tevens is het mogelijk om bij ons small-scale compounding en fill & finish uit te voeren.’

Nooit ‘nee’

‘Het is onmogelijk om ons hele dienstenpakket hier te noemen, samenvattend: ‘We zijn het enige bedrijf in de wereld dat alles kan uitvoeren, een One-Stop-Shop. Als we het zelf niet kunnen, is er altijd wel een ander laboratorium binnen ons netwerk die het wel kan. De bundeling van kennis en expertise biedt vele voordelen. Eurofins BioPharma Product Testing is een netwerk van 40 laboratoria en 8200 experts wereldwijd, waardoor wij zowel lokaal en als netwerk een One-Stop-Shop zijn. Daarom hoeven wij onze klanten, wereldwijd, nooit ‘nee’ te verkopen.’

Altijd blijven ontwikkelen

‘We zien steeds meer buitenlandse partijen met veel kennis die de Nederlandse markt interessant vinden,’ stelt Te Boekhorst. ‘Door de coronacrisis is dat in een stroomversnelling gekomen. Eurofins

heeft het grootste kennisnetwerk en door onze schaalgrootte ondersteunen we klanten wereldwijd bij het op de markt brengen van veilige en effectieve producten. Ons wereldwijde netwerk stelt ons tevens in staat om snel in te spelen op de laatste ontwikkelingen en de behoeften van de markt. Zo zien we de markt voor cell & gen therapie snel groeien. Om deze groei te faciliteren, onderscheiden wij ons als een betrouwbare partner voor testdiensten en testontwikkeling, met expertise in onder andere AAV, CAR-T en lentivirussen, om de veiligheid en effectiviteit van deze therapieën te waarborgen. Daarnaast faciliteren wij onze klanten met cleanrooms met Environmental Monitoring (EM) en on-site sampling services, zodat zij de controle kunnen behouden over hun faciliteiten en kunnen voldoen aan de huidige wet- en regelgeving, zoals de recent gewijzigde EU GMP Annex 1. Elk laboratorium heeft zijn eigen expertise zodat we altijd kunnen voldoen aan de behoeften van onze klanten.’

‘Groei en ontwikkeling staan bij ons, maar ook bij onze klanten, steeds centraal,’ besluit Björn te Boekhorst. ‘Groei en ontwikkeling vind je niet alleen terug in kwaliteit en kwantiteit, maar ook in onze ondernemingsdrang. Er zijn concrete plannen om op korte termijn onze eigen groei te faciliteren, zodat we onze klanten nog beter kunnen bedienen.’



Björn te Boekhorst,
Business Development Director,
Eurofins BPT NL

Eurofins BioPharma Product Testing Netherlands sites:

Eurofins Bactimm B.V. (Nijmegen) a microbiological contract laboratory specialized in serving the small molecules market and the medical device industry. Their core expertise lies in providing comprehensive microbiological quality control testing for APIs, raw materials, finished products, and medical devices. Additionally, they can support with disinfectant studies, cleaning validations, and environmental monitoring services. Leveraging the broad Eurofins Medical Device Testing network of laboratories, they also offer a broad range of testing -and consultancy services for medical devices.

Accreditations: GMP, ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 13485:2016, KNMP

Eurofins PROXY laboratories B.V. (Leiden, Bio Science Park) a laboratory that centers its expertise on performing chemical quality control testing, including chemical method development, method validation, method transfer studies, stability studies, and providing storage facilities, serving both the Small Molecules and Biologics market. Their core expertise lies in process residuals and impurity testing, using proprietary in-house methods or customised developed methods. The manufacturing department, located in this laboratory as well, can also perform small-scale compounding and fill & finish activities.

Accreditations: GMP, GDP, ISO 14001:2015

Eurofins Microsafe Laboratories (Leiden, Bio Science Park) a contract laboratory specialised in microbiological quality control testing, as well as cell banking, cell line characterisation, method development, and transfer of microbiological and viral assays in a GMP environment. Their primary focus is on serving the Biologics and Cell & Gene therapy markets. Eurofins Microsafe Laboratories is our Eurofins Centre of Expertise in Mycoplasma testing with many years of experience in mycoplasma testing. In addition to mycoplasma testing, they offer a broad range of supplementary biosafety testing services such as virology testing, endotoxin testing, and testing using state-of-the-art molecular biology techniques.

Accreditations: GMP, ISO 14001:2015

Eurofins Spinnovation Analytical B.V. (Oss, Pivot Park) our Eurofins Centre of Excellence for NMR spectroscopy. A chemical testing laboratory providing a comprehensive range of services that includes solid-state characterisation, spent media analysis, NMR quality control testing, and root cause investigation, serving both the Small Molecules and Biologics markets.

Accreditations: GMP, ISO 14001:2015