

QC-Laborant

Vi søger en kvalitetsbevidst laborant til vores QC-laboratorium, hvor der udføres en bred vifte af analyser. Har du lyst til at være en del vores QC Team, har du kendskab til immunologiske testmetoder og synes, at kvalitetskontrol er et spændende område, så er du måske vores nye QC-laborant.

Immudex er en biotekvirksomhed, specialiseret i at måle antigen-specifikke T celler. Vi udvikler, producerer og sælger produkter til forskning, diagnostik og terapeutiske formål.

Om jobbet

I QC tester vi indkomne råvarer, mellemvarer og færdigvarer fra produktionen. Vores assays i QC er bl.a. baseret på flowcytometri og ELISA, og det er derfor en stor fordel, hvis du har erfaring med disse metoder. Herudover vil du også arbejde med SDS-PAGE og diverse spektrofotometriske metoder. Vi optimerer løbende vores analysemetoder, hvilket du også vil få mulighed for at blive involveret i. Vi arbejder efter GMP, og en del af din tid vil derfor gå med udarbejdelse og vedligehold af QC-dokumenter samt sikre tilstrækkelig dokumentation.

Kvalifikationer

Du er uddannet laborant eller har en tilsvarende relevant uddannelse. Du har gerne erfaring fra en tilsvarende stilling i medicinalindustrien eller sundhedssystemet, men det er ikke et krav. Derudover ser vi gerne, at du har følgende kvalifikationer:

- Erfaring med ELISA og flowcytometri
- Kendskab til SDS-PAGE, spektrofotometri og PCR
- Kendskab til validering af nye metoder/teknikker
- Erfaring med cGMP og god dokumentationspraksis
- Flydende på engelsk i skrift og tale

Om dig

Vi søger en energisk person, der kan få noget fra hånden og har lyst til at lære nyt. Du skal kunne arbejde selvstændigt, have en god ordenssans, være fleksibel og kunne bevare overblikket i pressede situationer samt have et godt humør. Samtidig skal du trives med at arbejde i et fleksibelt arbejdsmiljø, hvor man ikke altid ved, hvad morgendagen bringer af interessante arbejdsopgaver, men du får mulighed for at tage ansvar og selv være med til at planlægge din dag.

Immudex tilbyder

Immudex tilbyder en spændende QC laborantstilling med uddannelses- og udviklingsmuligheder i en international og mangfoldig organisation, hvor vi tager vare på hinanden i et uformelt arbejdsmiljø præget af dedikerede medarbejdere med lyst til at gøre en forskel.

Stillingen er permanent og baseret i hovedkontoret i Virum:

Immudex ApS
Bredevej 2A
2830 Virum

Vi behandler løbende ansøgninger, så vi opfordrer dig til at sende ansøgning og CV hurtigst muligt til job@immudex.com. Ansøgningsfrist: 1. juli 2021. Hvis du har spørgsmål angående stillingen så kontakt QC Team Leader, Kasper Lykke Pedersen på tlf. 51252429.

About Immudex

Based in Virum, Denmark, with North American operations based in Fairfax, Virginia, Immudex manufactures MHC Dextramer® for the detection of antigen-specific T cells. Under an agreement with the US Cancer Immunotherapy Consortium (CIC) and the European Cancer Immunotherapy Consortium (CIMT), Immudex also provides MHC Multimer and Elispot proficiency panel services worldwide.

Immudex' MHC Dextramer® products are utilized for the quantification or sorting of antigen-specific T cells in life science research, in vitro diagnostics, as well as the development of immunotherapeutics and vaccines. The primary focus is research-use-only products for the immune monitoring of immunotherapy development and monitoring of CMV cellular immunity in transplant and other immune-deficient patients. In Europe, the CE marked Dextramer CMV Kit is approved for in vitro diagnostic use, for the quantification of CMV-specific T cells.

USA FDA 510(k) clearance for the CMV kit was granted March 2017. GMP Grade reagents are available.

Our state-of-the-art dCODE Dextramer® reagents enable massive multiplexing of antigen-specific T-cell detection. Detection of over 1000 CD8+ T-cell specificities from a single blood sample has been achieved.

www.immudex.com