

Projektleiter/in QC

At Lonza, we invest in great people. We encourage our employees to challenge themselves and we offer an environment that fosters creativity and success. Headquartered in Basel, Switzerland, we operate production, R&D, and business sites around the world, including Europe, North America, and Asia.

Our vision:

We strive to be the leading supplier using science and technology to improve the quality of life.

Our mission:

We work with passion, using advanced technologies, to transform life science into new possibilities for our customers.

Do you want to help us as we shape the future of this great organization?

Job Description Summary

Als Wissenschaftler sind sie Teil der ca. 30-köpfigen Gruppe QC Bioconjugates, welche sich mit der Analytik von komplexen und hoch aktiven konjugierten Wirkstoffen unter GMP beschäftigt. Meist werden diese Produkte in der Krebstherapie eingesetzt.

Job Description

- In dieser Position sind Sie Wissenschaftler in der Gruppe „QC Conjugates“ mit Verantwortung u.a. für Methodenentwicklungen, -transfers und -validierungen, Produktfreigaben, Stabilitätsstudien, etc.
- Sie haben die Verantwortlich für die sichere, qualitätskonforme sowie termin- und kostengerechten Bearbeitung der zugewiesenen Aufträge, Planung, Organisation und Steuerung entsprechender Tätigkeiten.
- Sie schreiben entsprechende Protokolle und Berichte.
- Sie vertreten kompetent die QC-Aspekte von Biokonjugat-Projekten.
- Sie stehen in enger Zusammenarbeit mit anderen QC-Einheiten, internen Schnittstellen (PM, R&D, Produktion, etc.) sowie unseren externen Kunden.
- Ihr Augenmerk liegt dabei auf der qualitätskonformen sowie termin- und kostengerechten Bearbeitung der zugewiesenen Aufträge und stellen einen effizienten Einsatz verfügbarer Ressourcen sicher.
- Sie untersuchen Abweichungen und optimieren Methoden und Prozesse.
- Sie haben Interesse an neuen Technologien und implementieren diese im Labor.
- Sie sind selbstständig im Rahmen von Studien und Projekten tätig und übernehmen Verantwortung für deren Erfolg.
- Es erwartet Sie ein spannendes und hoch dynamisches Geschäftsfeld, an dessen weiterer Entwicklung Sie aktiv teilhaben können.

Responsibilities

Wissenschaftler in der Gruppe „QC Conjugates“ mit Verantwortung u.a. für Methodenentwicklungen, -transfers und -validierungen, Produktfreigaben, Stabilitätsstudien, etc. Verantwortlich für die sichere, qualitätskonforme sowie termin- und kostengerechten Bearbeitung der zugewiesenen Aufträge. Planung, Organisation und Steuerung entsprechender Tätigkeiten. Sicherstellen eines effizienten Einsatzes verfügbarer Ressourcen. Kompetentes Vertreten der QC-Aspekte von Biokonjugat-Projekten. Enge Zusammenarbeit mit anderen QC-Einheiten, internen Schnittstellen (PM, R&D, Produktion, QA, etc.) sowie unseren externen Kunden.

Education

Masters: Biochemistry, Masters: Biology, Masters: Chemistry

Skills

Analytical Methods Development, Analytical Method Validation, Analytical Project management, customer focused, GMP / GLP, QC

Language(s)

English, German