

Senior Associate Scientist QC 80-100%

Job Description Summary

Lonza ist heute ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Life Sciences, welches auf drei Kontinenten tätig ist. Wir sind in der Wissenschaft tätig, jedoch gibt es keine Zauberformel dafür, wie wir die Arbeit angehen. Unsere wichtigste wissenschaftliche Lösung sind talentierte Mitarbeitende, die zusammenarbeiten und Ideen entwickeln, die anderen Unternehmen helfen, Menschen zu helfen. Im Gegenzug steuern unsere Mitarbeitenden ihre Karriere selbstständig. Denn ihre Ideen, ob gross und klein, verbessern die Welt. Und das ist die Art von Arbeit, an der wir Teil haben möchten.

Als Mitglied der Qualitätskontrolle (QC) bist du verantwortlich für die praktische Durchführung eines breiten Spektrums an zellbasierenden Methoden zur Charakterisierung von komplexen und hoch aktiven konjugierten Antikörperwirkstoffen (aber auch anderer Biomoleküle) unter GMP. Bei den Biokonjugaten handelt es sich um eine innovative Klasse an Wirkstoffen, in die u.a. in der Krebstherapie grosse Hoffnungen gesetzt werden. Das Bioassay Team arbeitet vorwiegend mit Biokonjugaten und gehört zur Abteilung QC-Biopharma. Die QC-Biopharma ist in die übergeordnete QC-Organisation am Standort Visp mit mehr als 240 Mitarbeitern integriert.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei Projektbetreuung auf Laborseite (z.B. Methodenentwicklung, -implementierung, transfer und -Validierung, sowie Datenauswertung und Bearbeitung von Problemen) mit Schwerpunkt in zellbasierten Versuchen
- Planung und Mitverantwortung bei der Durchführung der Freigabeanalytik
- Fachliche Expertise bei technischen und analytischen Fragestellungen, sowie die Bearbeitung von Untersuchungen, Änderungsanträgen und Abweichungen unter cGMP
- Unterstützung bei Extraktion und Auswertung von analytischen Daten wie auch Verfassen von Berichten und Präsentationen
- Erstellung, Überprüfung und Freigabe von Dokumenten zur Sicherstellung der Einhaltung der behördlichen Richtlinien
- · Regelmässige Laborarbeiten
- Ihr Augenmerk liegt bei ihrer T\u00e4tigkeit auf der sicheren und qualit\u00e4tskonformen Bearbeitung der zugewiesenen Auftr\u00e4ge. Sie sind selbstst\u00e4ndig im Rahmen von Studien und Projekten t\u00e4tig und \u00fcbernehmen Verantwortung f\u00fcr deren Erfolg.

Ihr Anforderungsprofil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium (BSc) im Bereich Biologie, Biochemie oder Chemie (oder vergleichbar). Erfahrungen im Labor mit Zellkultur ist von Vorteil.
- Sie haben idealerweise Berufserfahrung im Bereich der Qualitätskontrolle und sind vertraut mit den entsprechenden Prozessen unter GMP und/oder in der Analytik von grossen Bio-Molekülen.
- Sie sind selbständig, verantwortungsbewusst und besitzen eine gute Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit.
- Sie haben Spass daran, sich in ein junges, dynamisches Team einzubringen, sind engagiert und besitzen Eigeninitiative.
- · Neben fliessenden Deutschkenntnissen sind auch gute Englischkenntnisse vorhanden.

Lonza's Produkte und Services wirken sich täglich positiv auf Millionen von Menschen aus. Für uns stellt dies nicht nur eine grosse Ehre, sondern auch eine grosse Verantwortung, dar. Wie wir unsere Geschäftsergebnisse erreichen ist für uns genauso wichtig wie unsere Erfolge selbst. Bei Lonza wird Respekt grossgeschrieben und wir schützen sowohl unsere Mitarbeiter als auch unsere Umwelt. Erfolg für uns bedeutet moralisch vertretbarer Fortschritt.

Zu Lonza kommen Menschen, die Herausforderungen annehmen und mit ihrer Kreativität im Bereich Life Science neue Ideen für komplexe Problemstellungen entwickeln. Zusammen leisten wir einen Beitrag, der das Leben vieler Menschen auf der ganzen Welt verbessern kann. Dies bietet ihnen die Gewissheit und die Zufriedenheit, mit der eigenen Arbeit wirklich einen Unterschied zu machen.