



D A T A S H E E T

Infor Blending LIMS

Laborinformationen auf einen Blick, Labormanagement durchgängig und effizient

Die intensive Qualitätskontrolle und -sicherung ist heute für Unternehmen aller Branchen ein extrem wichtiger Faktor zur Sicherung der Wettbewerbsfähigkeit und zum Ausbau der Marktposition. Doch die Einhaltung gesetzlicher Verordnungen und Regularien zur Dokumentation und Archivierung oder auch selbst auferlegter Qualitätsstandards bringen häufig einen hohen Verwaltungsaufwand mit sich.

Integrierte Lösung

Als komplett in Infor Blending integrierte Lösung ermöglicht Infor Blending LIMS den Zugriff auf Daten der Prüfpläne aus dem Artikel- / Ressourcenstamm, der Rezeptur- und Stücklistenverwaltung sowie der Lieferanten- und Kundenstruktur. Prüfaufträge können durch Wareneingänge und Produktionsaufträge erstellt werden und stehen so dem Labor frühzeitig zur Kapazitätsplanung zur Verfügung. Die Prüfauftragsverwaltung ermöglicht die Freigabe und Sperrung von Chargen. Auch der direkte Zugriff vom Labor auf das Quarantänelager von Einkauf oder Produktion ist möglich. Teure Übertragungsfehler gehören somit der Vergangenheit an.

Transparenz und Datenfluss

Rückgemeldete Prüfergebnisse und Qualitätsstatus inkl. Freigabeinformationen stehen allen angeschlossenen Abteilungen zur Einsicht zur Verfügung und schaffen Transparenz – sowohl in der Chargenvorauswahl der Produktion als auch in der Kommissionierung von Kundenaufträgen und Intercompanygeschäften.

Prüfaufträge und Zertifikate

Lagerware, die an Kunden mit speziellen Prüfplänen (abweichende Prüfkriterien oder engere Grenzwerte) verkauft wird, kann auf Basis der bereits bestehenden Prüfergebnisse auftragspezifisch nachgeprüft werden. Über die im Prüfplan festgelegten Prüffrequenzen werden Rhythmus und Umfang, in welchem Prüfungen durchgeführt werden, bestimmt. Probenzugsaufträge unterstützen das Labor bei der Bemusterung und Etikettierung von Rohstoff- und Fertigwarenchargen.

Qualitätszertifikate oder Werksprüfzeugnisse können in die Belegreihenfolge von Kundenaufträgen (z.B. Auftragsbestätigung, Pickliste, Lieferschein, Rechnung) integriert werden. Für unsere Kunden aus dem Bereich „Life-Science“ sind Stabilitätsprüfungen, bei denen bestimmte Eigenschaften über einen definierten Zeitraum mehrfach nachgewiesen und graphisch dargestellt werden, die Voraussetzung für Freigabe und „in Verkehr-Bringung“ ihrer Produkte.

Leistungsumfang von Infor Blending LIMS

Basis

- Laborverwaltung
- Prüfmittelverwaltung und -überwachung
- Definition von Merkmalen zur Abbildung von Spezifikationen
- Berechnung von abgeleiteten Merkmalen (Formeldefinition mit konstanten Tabellendefinitionen)
- Beliebige Maßeinheiten mit Definition der Anzahl Nachkommastellen, des Rundungswertes und alternativen Maßeinheiten sowie der Angabe für signifikante Stellen
- Verwaltung von internen und externen Laboren
- Berechtigungsdefinition für den Abschluss der analytischen Prüfungen und der mehrstufigen Freigabe
- Audit Trail

Prüfpläne

- Definition von Prüfplänen mit beliebig vielen Sollspezifikationen
- Vorgabe Sollwert und/oder zwei Unter-/Obergrenzen für quantitative Merkmale
- Alternative Maßeinheit zur Angabe auf dem Qualitätszertifikat
- Auswahl Prüfmethode und des optionalen Prüfmittels
- Zuordnung und Freigabe von Prüfplänen als Artikel-, Produktionsvarianten-, Lieferanten- und Kundenspezifikation
- Herstellerbezogene Prüfpläne in der Lieferkette möglich
- Frequenzsteuerung mit Offset-Angaben auf Prüfplanpositionsebene

Prüfaufträge

- Halb- und/oder vollautomatische Anlage von Prüfaufträgen
- Prüfauftragserstellung mit Bezug auf Prüfpläne oder bereits abgeschlossene Prüfaufträge (Wiederhol- und Mehrfachprüfungen)
- Ermittlung von Probenzugsinformationen / Probenzugsübersichten & -etiketten
- Vorgangsbezogene Prüfauftragsänderungen inkl. Probenzugsanpassung
- Automatische Gültigkeitsprüfung für Prüfmethode und -mittel, Prüfung des Messbereiches des Prüfmittels gegen Sollwerte (Machbarkeit der Messung)
- Prüfauftragsabschluss durch berechtigte Anwender
- Vier-Augen-Prinzip bei der Rückmeldung von Messergebnissen (Bestätigung der Eingaben)

Zertifikate und Dokumentation

- Fremdsprachige Qualitätszertifikate mit Liefernachweis
- Prüfprotokoll und -bericht
- Stabilitätsstudien (Studienverwaltung, Stabilitätsplanung und -auswertungen)
- Umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten wie Trend- und Korrelationsanalysen etc.
- Rückmeldedaten können zur Lieferantenbewertung herangezogen werden

MEHR ERFAHREN →

Folgen Sie uns:



Infor bietet Cloud-Applikationen für ausgewählte Branchen an. Das Unternehmen zählt 17.000 Angestellte und mehr als 68.000 Kunden in mehr als 170 Ländern. Mit Infor-Software können Anwender ihre Geschäftsprozesse optimieren. Weitere Informationen finden Sie auf www.infor.de.

Copyright© 2020 Infor. Alle Rechte vorbehalten. Die hier aufgelisteten Wort- und Designmarken (Name, Logo) sind Markenzeichen und/oder geschützte Marken der Infor und/oder deren Tochtergesellschaften und sonstiger verbundener Unternehmen. Alle anderen hier genannten Markenzeichen sind das Eigentum der betreffenden Unternehmen. www.infor.com

Infor (Deutschland) GmbH, Hollerithstraße 7, 81829 München, www.infor.de

INF-2307908-de-DE-0420-1