

Pressemitteilung

September 20, 2019
Rastatt, Deutschland

Getinge kündigt die Einführung der Integritätstester an - die neueste Produktinnovation zur Minimierung des Kontaminationsrisikos.

Das patentierte DPTE® Steriltransportsystem bietet die Möglichkeit, Material in und aus einem Isolator oder einer sterilen Zone zu bewegen, ohne die Eindämmung zu brechen. Getinge bietet eine komplette Palette von DPTE®-Lösungen für die pharmazeutische Produktion an, und die neuesten Produkte dieser Reihe werden auf der ILMAC-Branchenmesse vorgestellt.

Die neu entwickelten drahtlosen Integritätstester von Getinge gewährleisten die Übertragungsintegrität in Handschuhen, Rapid Transfer Ports (der ursprünglichen Getinge DPTE®-Technologie) und Beta-Komponenten. Der moderne, bedienerfreundliche Transfer Leak Tester (TLT) ist Teil des DPTE®-Systems und ermöglicht dem Endverbraucher, die Integrität der DPTE®-Transfersysteme vor oder nach dem Produktionszyklus unter Verwendung von Druck mit zuverlässiger und genauer Wiederholbarkeit und vollständiger Rückverfolgbarkeit zu überprüfen.

Bei der Entwicklung von neuen Therapien oder der Erforschung von Therapiemethoden der Zukunft geht es immer darum, Kontamination zu vermeiden. Getinge Life Science vereint ein umfassendes Angebot an Ausrüstungen, technischem Know-how und Beratungsservices. Zusammen decken diese Lösungen sowohl gängige als auch hochspezialisierte Prozessanforderungen zur Kontaminationsvermeidung in der biopharmazeutischen Produktion, der biomedizinischen Forschung, der Herstellung hitzeempfindlicher Güter und bei Laboranwendungen ab.

Getinge wird auch den GSS P Dampfsterilisator vorstellen. Eine zuverlässige Vermeidung von Kontaminationen ist in der biopharmazeutischen Produktion unerlässlich und dieser Sterilisator setzt einen neuen Standard. Die neuen Dampfsterilisatoren der GSS P-Serie helfen bei der Sicherstellung von Produktqualität und einer sicheren Arbeitsumgebung. Gleichzeitig tragen sie durch die Förderung der Prozessoptimierung zu hoher Leistung und maximaler Produktivität bei.

Erfahren Sie mehr über den GSS P Dampfsterilisator hier:
<https://www.getinge.com/de/produktkatalog/gss-p-dampfsterilisator/>

Über die ILMAC:

Seit 1959 ist die ILMAC die einzige Schweizer Fachmesse für Chemie und Life Sciences, die alle industriellen Anwendungen der Prozess- und Labortechnik abbildet. Als anwenderorientierte Fachmesse richtet sich die ILMAC an Experten aus den Bereichen Pharma, Chemie, Biotechnologie, Lebensmittel, Getränke, Kosmetik und andere. Es werden voraussichtlich über 25.000 Teilnehmer die ILMAC besuchen.

Über Getinge auf der ILMAC:

Registrierte Teilnehmer sind eingeladen, Getinge vom 24. bis 27. September 2019 am Stand A142 der Messe Basel zu besuchen.

Pressekontakt Produktkommunikation DACH

Sina Zwerger, Head of Marketing Communications DACH

Telefon: +49 7222 932-1749

Email: sina.zwerger@getinge.com

Über Getinge

Wir bei Getinge sind davon überzeugt, dass jede Person und Gesellschaft Zugang zur bestmöglichen Versorgung haben sollte, und bieten daher Krankenhäusern und Life Science-Einrichtungen Produkte und Lösungen, welche die klinischen Ergebnisse verbessern und die Arbeitsabläufe optimieren sollen. Das Angebot umfasst Produkte und Lösungen für die Intensivmedizin, kardiovaskuläre Eingriffe, Operationssäle, Sterilgutaufbereitung und Life Science. Getinge beschäftigt über 10.000 Mitarbeiter weltweit und die Produkte werden in mehr als 135 Ländern verkauft.

Dieses Dokument richtet sich an ein Publikum innerhalb der Region DACH.