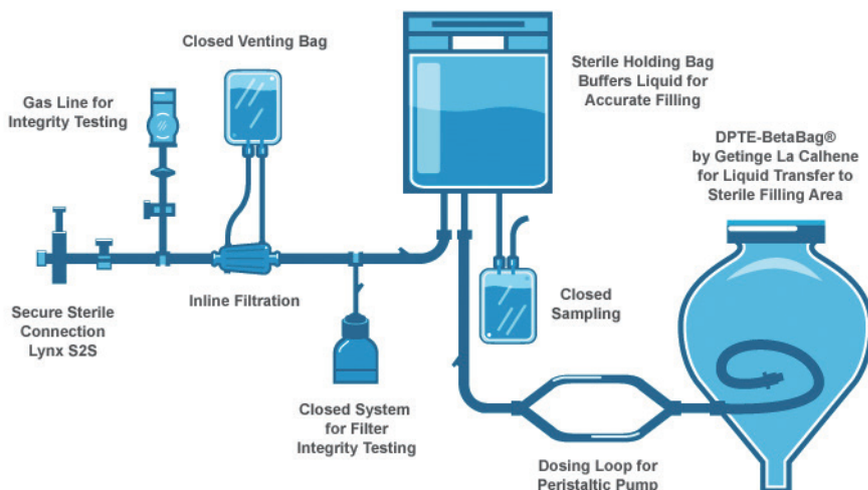


Mobius® シングルユース充填アッセンブリ

近年、液剤製剤化工程におけるシングルユース技術活用が増えています。

- 充填設備の拡張、初期投資の削減
- 少量多品目製造・製剤化への対応
- クロスコンタミリスクの低減
- 洗浄・滅菌時間を省き、稼働率を上げる。

製剤化工程への導入ご検討はいかがでしょうか？



メルクがお客様の技術サポートをいたします。

- ろ過滅菌フィルター選定試験
- 調製タンク攪拌・溶解試験
- 充填アッセンブリデザイン
- 機器デモンストレーション
- レギュレーション・技術セミナー
- 各種バリデーションサービス
 - 化学的適合性
 - Extractables & Leachables
 - 微生物捕捉試験
 - 実液を用いたフィルター完全性試験



周辺関連機器

Mobius® シングルユース Mixing システム

各薬液特性及び容量に適応したシングルユース攪拌システム



ろ過滅菌カプセルフィルター

少残液量・低吸着
高い完全性試験安定性



Integritest® 5 完全性試験機

直感的インターフェース
高い操作性と機能性

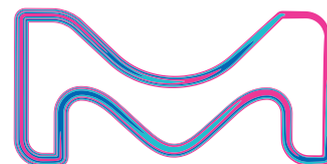


Lynx® 無菌コネクター

確実な無菌接続
目的に応じた各種デザイン



お問い合わせは **03-4531-1143** まで



本紙記載の製品構成は諸般の事情により予告なく変更となる場合がありますのであらかじめご了承ください。本文中のすべてのブランド名または製品名は特記なき場合、Merck KGaA の登録商標もしくは商標です。本誌記載の内容は 2017 年 3 月時点の情報です。© 2017 Merck KGaA, Darmstadt, Germany. All rights reserved.

メルク株式会社

ライフサイエンス プロセスソリューションズ事業本部

〒153-8927 東京都目黒区下目黒 1-8-1 アルコタワー 5F

製品の最新情報はこちら www.merckmillipore.jp

お問い合わせ ▶ On-Line: www.merckmillipore.jp/jpts Tel: 03-4531-1143 Fax: 03-5434-4827

[PSM095]1706-PDF/H