



BD ラスパーチェック™ PlusONE ふき取り検査用スワブ

BD ラスパーチェック™ PlusONEふき取り検査用スワブは、衛生管理上重要な器具・器材・食品材料および手指などの表面に存在する微生物の検出とその数を測定するためのものです。本製品により、食品製造工程での設備・環境・作業員などからの微生物汚染を、効率的にしかも定量的に把握することができます。



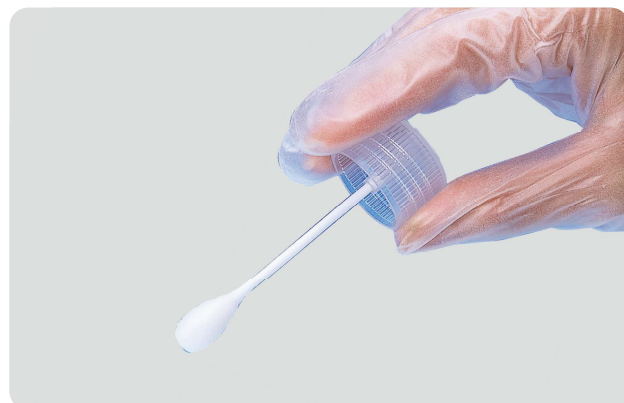
BD ラスパーチェック™ ふき取り検査用スワブ

ラスパーチェックは食品・医療現場で行われる“ふき取り検査”に用いるスワブです。ふき取り検査は曲面や凹凸の激しい面でも場所を選ばず環境中の付着面の捕捉ができます。スワブを使い、まな板、手指、食材、医療器具、医療設備の表面を拭き取り、混釈法・塗抹法にて培養し、表面付着菌の検出と菌数測定を行います。



特長

- ふき取りしやすい大きな綿球を採用
- キャップ一体型綿棒で、ふき取り操作が容易
- 大きなキャップで手袋をしていても持ちやすい
- やわらかプラスチックで綿球をしぼりやすい
- 容器から直接シャーレに滴下できる
- スクリューキャップでしっかり閉まる
- 開ける時に、溶解液が飛び散りにくい



製品構成

スワブ素材(レーヨン綿)
 リンス液(リン酸緩衝塩化ナトリウム液)
 ・リン酸二水素カリウム
 ・リン酸水素二ナトリウム
 ・塩化ナトリウム



容器に目盛りを追加*
 ※目盛りはあくまで目安となります。

キャップをはずし、直接シャーレに滴下

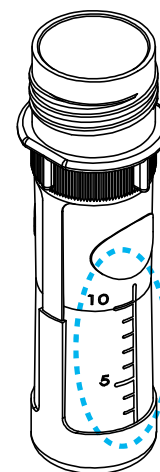
特長

- ふき取りしやすい大きな綿球を採用
- キャップ一体型綿棒で、ふき取り操作が容易
- 大きなキャップで手袋をしていても持ちやすい
- やわらかプラスチックで綿球をしぼりやすい



製品構成

ラスパーチェック(リンス液を含有するキャップ一体型綿棒)
 リンス液(リン酸緩衝塩化ナトリウム液)
 ・リン酸二水素カリウム
 ・リン酸水素二ナトリウム
 ・塩化ナトリウム



容器に目盛りを追加*
 ※目盛りはあくまで目安となります。

製品名	カタログ番号	包装単位
BD ラスパーチェック™ PlusONE ふき取り検査用スワブ	252964	300本 (10本×30箱)

製品名	カタログ番号	包装単位
BD ラスパーチェック™ ふき取り検査用スワブ	251811	300本 (10本×30箱)