

3M™ クイックスワブ

- 一体型設計で、スポイトを用いずに検液をそのまま 3M™ ペトリフィルム™ 培地に接種できます。
- 綿球が乾いた状態でも、湿らせた状態でも環境検査が可能です。
- 3M™ クイックスワブに含まれるリージンプロス※は環境検査に適しています。

※リージンプロス (Lethen Broth)：洗浄・消毒後の残存したヨウ素、塩素、ハロゲン、第4級アンモニウムなどの消毒成分を中和する作用があるといわれており、欧米で環境検査を行なう際の希釈液として使用されている。

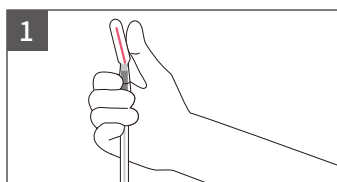


保管 冷蔵保管 (8°C以下)

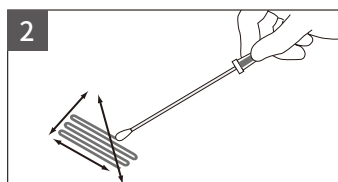
廃棄 滅菌後、各地域、各企業の基準に従って廃棄

使用手順

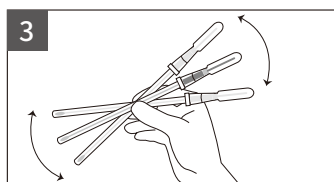
A：湿らせた状態でのふき取り



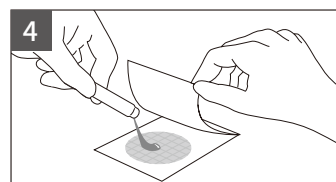
3M™ クイックスワブの上部赤色スナップバルブを45度まで (またはパチンと音がするまで) 曲げ、バルブを絞って下部チューブにリージンプロスを全て流し込みます。



湿らせたスワブ部を取り出し、検査対象面をふき取ります。

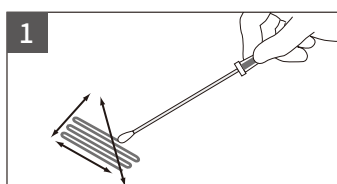


スワブ部をチューブに戻しよく振ります。

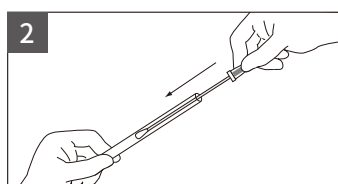


全ての溶液を3M™ ペトリフィルム™ 培地に接種します。

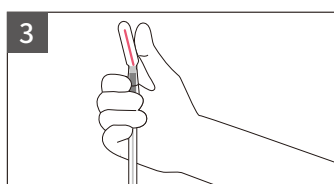
B：乾いた状態でのふき取り



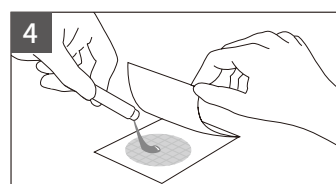
3M™ クイックスワブのスワブ部を取り出し、検査対象面をふき取ります。



スワブ部をチューブに戻します。



3M™ クイックスワブの上部赤色スナップバルブを45度まで (またはパチンと音がするまで) 曲げ、バルブを絞って下部チューブにリージンプロスを全て流し込み、よく振ります。



全ての溶液を3M™ ペトリフィルム™ 培地に接種します。

製品番号	製品名
6432	3M™ クイックスワブ (25本×2袋)

注意

- 他のふき取り方法と同様、ふき取った部分は再度消毒してください。
- 3M™ クイックスワブに含まれるリージンプロスは指示薬が含まれておりません。3M™ クイックスワブだけでは菌の検出はできません。
- 注意事項、保証、保管などの詳細は、製品に添付の製品取り扱い説明書を参照してください。

Web

3M、ペトリフィルムは3M社の商標です。

スリーエム ジャパン株式会社
フードセーフティ製品部
<http://go.3M.com/foodsafety.jp>



Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2020. All Rights Reserved.
MIC-088-E (0220)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-011-321

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)