

## フキトレール(PBS)

Dilution Attached Swab Test (PBS)



販売元: 関東化学株式会社

## 滅菌希釈液入り拭き取り検査キット

- 内容液: リン酸緩衝生理食塩水 10mL/本 × 10本/1箱
- $\gamma$ 線滅菌済みで微生物やアレルギーなどの拭き取り検査に使用可能
- 本製品から培地などに直接滴下可能
- 食品製造工場・外食・給食・病院施設などの衛生環境検査や、作業従事者の手指などの拭き取り検査に最適

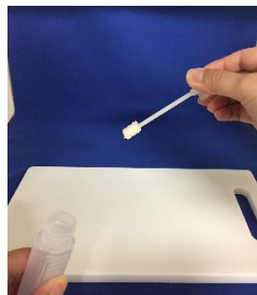
## 製品リスト

製品名	包装	使用期限	保管温度	価格(¥)	製品番号
フキトレール(PBS)	100本入り	3年	10~30°C	13,400	49295-00

## 本キットの使用例



キャップを本体から取り外し、ボトル中央部で余計な水分を取り除きます。



検査箇所のある一定面積を拭き取ります。作業はキャップ部分を持って行い、スワブ軸部分に触れないように注意してください。



拭き取り後、キャップをボトルに戻し、容器を左右に振り、スワブに付着した菌などを希釈液中に均一化させます。

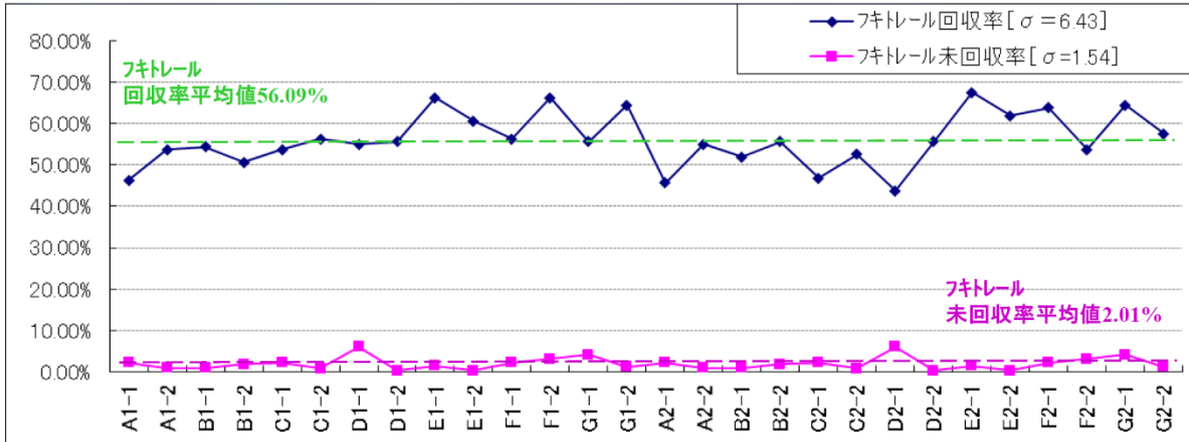


キャップの上栓を跳ね上げ、培地や検査キットに検体希釈液を滴下します。

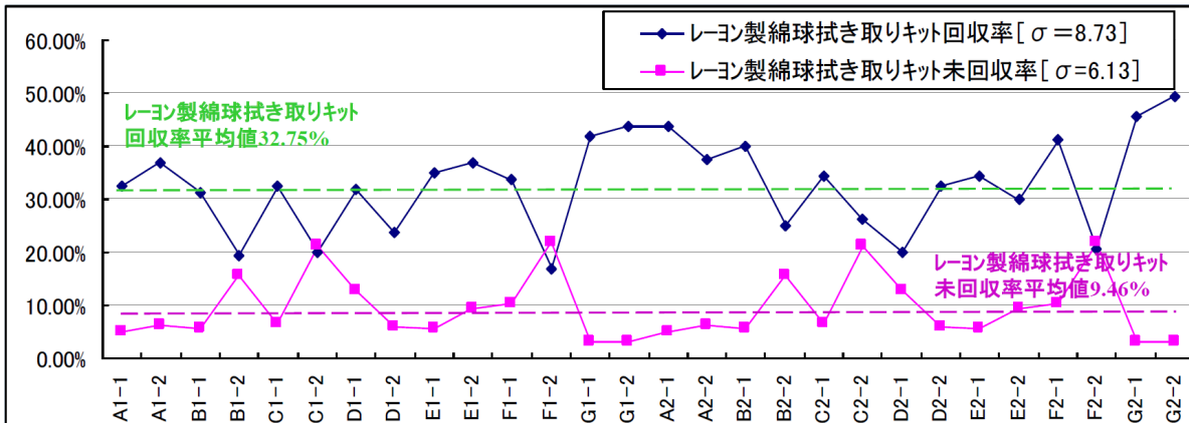
■ 高い回収率と放出率

従来型のレーヨン製の綿球と比較し、4倍以上の吸水力を持つ多気孔構造のスポンジクロス（セルロース・コットン混合）を拭き取り素材に採用することで拭き取り性能を向上させました。また、繊維間ではなく表面の凹凸で水分（微生物）等を捕捉しているため、効率のよい希釈液へのリリースが可能です。

$$\text{回収率}\% = (\text{回収菌数} \div \text{添加菌数})$$



フキトレール回収率



レーヨン製綿球回収率

※データ提供(株)セントラル科学貿易

■ スワブの素材

スワブ部分は毛羽立ちにくく、綿球毛羽の残存などの異物混入を防ぐことができます。

■ 使用期限について

製品外箱に貼付けてあるγ線滅菌照射シールに記載の照射日から3年間です。

- 本記載の製品は、試薬（試験、研究用として用いる化学薬品）としての用途にご利用ください。 ● 本記載価格に、消費税等は含まれておりません。
- 本記載の製品情報は予告なく変更する場合があります。最新情報は、弊社ホームページ「Cica-Web」をご確認ください。

