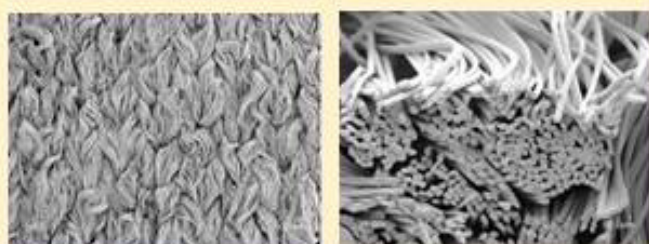


# バイオスワブCS-60C

用途 配管内等に固着するバイオフィルムの採取にお使い下さい。

長所

- 1) クリーンルーム仕様です。クラス100。
- 2) 極細繊維布と扁平芯材で高い採取性能があります。  
固着したバイオフィルム等の掻き取り採取が可能です。
- 3) スワブが容器に入り、使用前後の環境汚染防止が可能です。



マイクロファイバー(PET) 繊維径2 $\mu$ m

PAT. 特許出願中:特願2016-149252



掻き取りが出来ます  
(300g加重が可能です)  
( $\gamma$ 線滅菌済)

開発・製造

ACTiS

株式会社アクティス

徳島県板野郡松茂町中喜来字福有開拓308-6  
NTT-ATクリエィティブビル内  
Tel 088-624-7182 Fax 088-624-7183  
<http://actis-tokushima.com/>

販売

