



ErgoSCRUB 拭子端尖可以被拆卸来清洗USP软管



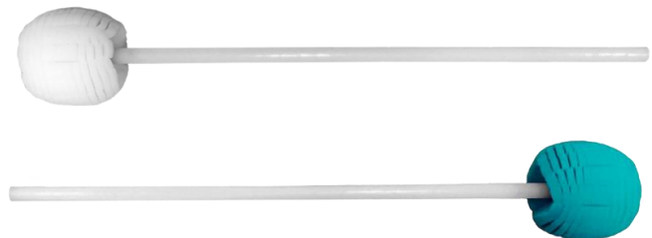
ErgoSCRUB® 拭子可安全快速清洗三辊轧机



ErgoSCRUB®棉签与Sahara  
擦洗泡沫尖端



ErgoSCRUB® 拭子与  
UltraSORB+海绵橡胶  
尖端



### 描述

ErgoSCRUB® 拭子的独特设计用于解决在隐蔽区域存在的人机工程学、操作安全性或可清洁性问题的清洁应用。ErgoSCRUB® 拭子由可更换的Sahara®擦洗海绵橡胶或UltraSORB+海绵橡胶尖端和可重复使用的塑料手柄构成。ErgoSCRUB® 拭子可以加快周转时间, 并对昂贵的USP软管、压片机、压片涂层、三辊轧机和混合设备进行无刮擦清洗。Sahara® 擦洗海绵橡胶和UltraSORB+ 海绵橡胶无刮擦的特性, 能够去除敏感设备上的粘性和硬化活性药物成分 (API) 和赋形剂残留物。

ErgoSCRUB®拭子尖端的设计提供了不锈钢手柄尼龙刷的清洁性能, 同时消除了金属颗粒的产生和划痕的损伤。拭子可以完全接触难以接触的区域, 如USP软管, 通过取出, 捕抓截留和清除污染物, 提供卓越的清洁效果。所有ErgoSCRUB® 拭子都是在ISO 13485无尘室生产的, 并与铂固化硅树胶兼容。所有部件均经过ISO 10993生物相容性测试和认证。

### 应用和优点

- ErgoSCRUB®拭子尖端可以通过USP软管冲洗, 以提高固体片剂和外用软膏生产工艺的清洗性能验证。
- 消除在清洗压片机、搅拌机、三辊压机和药物涂层设备时而导致清洗验证失败所产生的划痕损伤和金属颗粒。
- 能够更快、更安全、彻底地清洗用于处理硅酮弹性体和丝网印刷油墨的三辊轧机和混合设备。
- 与洗涤剂、异丙醇、丙酮、二甲苯和甲苯兼容。
- 为ISO 5-8级别的设备清洗应用而设计。



SWABS

防刮, 人体工程学清洗设备用于  
微电子, 医疗设备和医药行业无尘室

ErgoSCRUB® 拭子Vs. 不锈钢柄尼龙刷对比



	ErgoSCRUB® 拭子	不锈钢柄尼龙刷
防刮的清洁	✓	
ISO 5 洁净室处理和清洗	✓	
由低颗粒生产材料制造	✓	
能够清除多余的API残留物	✓	✓
清除贵金属浆料的能力	✓	
能够去除铂固化的硅树脂	✓	
可更换的尖端和可重复使用的手柄	✓	
用于清洗整个的USP软管	✓	
可弯曲贴合表面	✓	✓
可用于无尘室抹布形式	✓	



Foamtec International  
720 Venture Drive  
Waco, TX 76712

Foamtec International WCC Division | USA  
1-760-599-7160  
www.foamtecintlwcc.com | customerservice@foamtecintlwcc.com

Foamtec International WCC Division | Thailand  
+66.3367.8877 Ext 821