

ScrubCLEAN®

海绵磨块

清洁关键表面

描述

ScrubCLEAN®是一种特别设计的海绵磨块，用于清洁刮伤灵敏设备和部件的硬化残留物，如CMP抛光机，淋浴头，加热器表面，金属/聚酯网口罩，密封表面，塑料和玻璃表面。与目前依赖于涂覆纤维或涂覆磨料的海绵磨块不同，ScrubCLEAN®海绵磨块是由聚氨酯聚合物粘附在海绵上的塑料颗粒构成，这使得它们非常适合减少研磨表面产生的粒子和纤维的应用。

应用优点

-  专利涂层可以刷洗，同时最大限度地减少磨料表面颗粒的产生，使其成为清洗淋浴头，GDPs，泵口，闸阀和生物反应器的最佳选择
-  超低内毒素和无菌的特性，使ScrubCLEAN成为生物反应器，混合罐和其他生物制药应用的无菌刷洗的最佳选择
-  塑料基的刷洗表面对于清洁划痕灵敏表面是理想的选择，如玻璃，塑料和阳极氧化铝表面
-  可以快速安全清洁划痕灵敏的表面，如CMP抛光机，金属网和三辊轧机
-  金属，盐和钠含量极低



FS206



www.foamtecintlwcc.com

Rev. H

USA +1.866.922.7160 +1.760.599.7160 fax +1.760.599.7322 Thailand +66.35740717 fax +66.35740744

FS206



清洁度

以面都是通过标准 IEST 方法进行测试

粒子产生	LPC ($>.5\mu/cm^2$) 7.0×10^2	LPC/ 后压力 2.1×10^5
离子萃取	钠 铁 镁	4.7 ppm 82ppm 75.5ppm
内毒素测试	(通过LAL方法学)	$<.2 \text{ eu / ml}$

编号

编号	描述	典型应用	包装UOM
FS206	轻型洗海绵磨块带有聚碳酸酯涂层	从模板和刷洗生物反应器去除油墨, 糊剂和环氧树脂	2个海绵/包

尺寸: 18mmx62.5mmx87.5mm



广思科技
QUEST TECHNOLOGY

网站: www.quest-tech.com.cn
电话: 8602158397708/8602158397706/
8602168640335
传真: 8602158397825



USA +1.866.922.7160 +1.760.599.7160 fax +1.760.599.7322 Thailand +66.35740717 fax +66.35740744