

防静电工业棉签螺丝头擦拭棒FS751

产品名称	防静电工业棉签螺丝头擦拭棒FS751
公司名称	深圳市美迪帝科技有限公司
价格	30.00/包
规格参数	品牌:美迪帝 型号:FS751
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道爱联社区陂头背村新陂路226号
联系电话	0755-28690225 18575678597

产品详情

海绵净化棉签fs751

防静电棉签 螺丝头擦拭棒 tx751b工业棉签生产厂家

防静电棉签 螺丝头擦拭棒 尖头棉签可完美替代itw texwipe tx751b

防静电海绵净化棉签（无尘海绵擦拭棒）fs751由100 ppi聚氨酯海绵和聚丙烯杆热塑加工而成，采用两次热塑工艺使海绵牢牢地与聚丙烯杆融合在一起，避免了黏合剂的污染，同时也杜绝了海绵在擦拭过程中可能出现的虚脱情况。fs751在iso 4级的无尘净化车间通过去离子水反复清洗，采用双净化袋包装。经测试，产品在使用过程中只有极低的微尘粒和离子含量，同时表现出极强的耐磨性和抗化学腐蚀性；对包括异丙醇、丙酮、工业酒精在内的大部分有机溶剂，都表现出非常好的兼容性，其独特的开孔海绵结构极大地加强了对溶剂的吸收和锁紧能力。

防静电海绵净化棉签（无尘海绵擦拭棒）fs751采用带有螺纹的圆锥形棉签头，杆身短而精细。采用特殊的化工配方制成的聚丙烯杆，具有优良的防静电性能，保证了产品的高洁净度；柔性手柄，易于弯曲，方便清洁难以接触到的部位。

防静电海绵净化棉签（无尘海绵擦拭棒）fs751主要应用于净化清洁小而封闭、相对较难接触的部位，如狭缝、凹槽等。其独特的螺纹圆锥头设计，大大提高了清洁效率。配合ipa等有机溶剂使用，效果更佳。

产品特征

不含硅, 氨和邻苯二甲酸二辛 (dop)

低非挥发性残留物 , 低微粒和离子含量

良好的溶剂锁紧能力

开孔海绵擦拭头 , 经去离子水清洗

极低的发尘量

通过热塑工艺与pp杆相连

无尘室内生产、包装

可配合各种有机溶剂擦拭产品

应用范围

工业、医药、化妆品、电子光电、无尘室、硬盘、光学仪器、镜片镜头、打印机、扫描仪、芯片、化验室等。

包装

100支/小包 , 5小包/大包 , 100大包/箱

海绵净化棉签fs751

结构特征 :

属性 特征

棉签头 100 ppi 聚氨酯海绵

棉签黏合方式
热模固定

棉签杆 聚丙烯

产品规格 :

产品型号	头宽	头厚	头长	杆宽	杆厚	杆长	棉签总长
fs751	3.5mm	3.5mm	15mm	2.4mm	2.4mm	51mm	66mm
	(0.138")	(0.138")	(0.591")	(0.094")	(0.094")	(2.008")	(2.598")

实验室检测 and 标准：

发尘量

微粒 > 0.5 um < 25000 个/棉签

非挥发残留物

纯水测试 < 0.15 mg/棉签
ipa测试 < 0.40 mg/棉签

离子含量 (纯水浸泡) 氯离子 < 0.90 ug/个棉签头
硫酸根离子 < 0.40 ug/个棉签头
总阴离子 < 1.30 ug/个棉签头

有机质污染检测

不含硅、氨和邻苯二甲酸二辛酯 (dop)

防静电(可选fs751e)：

杆部抗静电能力 $10 \times 10^8-9$ ohms/sq