

# 防静电去尘毛刷

产品名称	防静电去尘毛刷
公司名称	安徽皖天刷业有限公司
价格	10.00/个
规格参数	
公司地址	潜山县源潭经济开发区
联系电话	18175323297

## 产品详情

### 简介

防静电毛刷采用塑胶制成手柄，防静电塑胶丝或动物毛制成刷毛。

具有防静电性能稳定，使用方便等特点。

类型:牙刷型(横柄)、油漆刷型(直柄)、U型(弯柄)等。

防静电横柄大刷的详细资料:

防静电毛刷采用导电塑胶制成手柄。

折叠编辑本段用途

适用于SMD及PCB板的表面污物清理，产生的静电可泄放大地。原理:防静电毛刷采用导电塑料或金属材料制成手柄，防静电塑胶丝或金属丝、动物毛制成刷毛，具有防静电性能稳定，使用方便等特点。适用于SMD及PCB板的表面污物清理，产生的静电可泄放大地。

折叠编辑本段技术参数

碳、纤维合成塑胶，表面电阻:105刷毛:纤维+PC合成，表面电阻:106-108("欧姆"注解:简称"欧"，符号为 $\Omega$ ，欧姆的定义是一段电路的两端电压为1V，通过的电流为1A时，这段电路的电阻为1 $\Omega$ ，也就是电压与电流之比定义为该导体的电阻值。)手柄表面电阻:小于10的7次方;手横表面电阻:小于10的9次方;刷毛:防静电塑胶丝、动物毛或金属丝;刷毛高度、软硬度均可定制。防静电油漆刷的详细资料防静电毛刷采用导电塑胶制成手柄;手柄表面电阻。

1 防静电活动地板通用规范 SJ/T 10796-2001

2 防静电贴面板通用规范 SJ/T 11236-2001

3 地板覆盖层和装配地板静电性能的试验方法 SJ/T 11159-98

4 电子产品制造防静电系统测试方法 SJ/T 10694-96

5 通讯设备静电防护通则 YD/T 754-1995

6 通信机房静电防护通则 YD/T 754-95

7 电子元器件制造防静电技术要求 SJ/T 10630-95

8 木质活动地板防火性能安全标准 DB 31/153-94

9 电子设备制造防静电技术要求 SJ/T 10533-94

10 电子计算机机房施工及验收规范 SJ/T 30003-93

11 防静电操作系统通用规范 QJ 2846-96

12 信息技术设备静电放电敏感度试验 SJ 20154-92

13 屋顶橡胶防水材料--三元乙丙片材 HG 2402-92

14 静电敏感器件使用规则 Q/W 293-92

15 电子仪器和设备静电要求 QJ 2245-92

16 半导体器件使用规则 QJ 2225-92

17 集成电路防静电包装管 SJ/T 10147-91

18 防静电安全工作台技术要求 QJ 2177-91

19 弹药装药装配生产防静电安全规程 WJ 1913-90

20 电火工品生产防静电安全规程 WJ 1912-90

21 防静电操作系统技术要求 QJ 1950-90

22 静电测试方法 QJ 1875-90

23 电子元器件防静电要求 QJ 1693-89

24 航天系统地面设施接地要求 QJ 1211-87

25 黑火药生产防静电安全规程 WJ 1695-87

26 《静电敏感器件使用规则》宣贯材料 Q/W 293-92-2

27 防静电周转容器通用规范 SJ/T11277-2002

折叠

