

杭州防静电面料点对点电阻检测 顶破强度检测

产品名称	杭州防静电面料点对点电阻检测 顶破强度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

制造无尘服的材质是防静电干净面料，俗称导电绸，普通是选用的涤纶长丝，而经向或许经纬双向平均嵌织导电纤维，经特殊工艺制作而成，涤纶长丝的纤维长度较长，且不易断裂，因而所织成的无尘服面料自身也就不会发生微尘，同时涤纶长丝所织成的无尘服面料密度高、阻隔性好、强度好，能无效阻止人体推陈出新发生的微尘污染物等进入无尘车间内，所以非常适合使用于100级到100000级无尘污染车间运用。

而用来制造无尘服的附件也均是不会发生微尘的材质，如缝纫线也是选用导电线或许涤纶线，衔接部位的拉链、纽扣也是选用经过特殊处置的塑料材质，而魔术贴异样也是选用不抓毛的魔术贴，从而尽可能的保证了无尘服的无尘功能。无尘服因其要求较高，常用的面料便次要网格型导电绸，使其不只具有良好的无尘功用还具有良好的防静电功能。

织物检测项目

拉伸性能检测：断裂强度检测、点列伸长率检测等。

撕裂性能检测：撕裂强度检测、较高撕裂强力检测、平均撕裂强力检测，撕裂破坏点强力检测等。

其他性能检测：耐久性检测、耐疲劳性检测、耐磨损性检测、耐勾丝性检测、耐刺割性检测、耐老化性检测、透气性检测、抗静电性能检测、抗皱性检测、抽丝检测、抗老化检测、耐磨性检测、撕裂性能检测、顶破强度检测等。

常规检测：起毛起球检测、透湿性测试、瑕疵检测、光泽度检测、纱线密度检测、尺寸稳定性检测、色差检测、成分检测、断裂强力检测、色牢度检测、微生物检测、纤维含量检测、抗菌检测等。