

怎样购买静电服ESD是否符合标准

产品名称	怎样购买静电服ESD是否符合标准
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:质海检测 服务属性:第三方检测机构 服务类型:检测报告，测试认证
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	0755-23572571 18681488190

产品详情

谈起静电大家一定都不陌生，在日常的生活中我们也常常碰到静电，这些静电也会给我们的生活带来一些小烦恼。但是在一些特殊的场合穿防静电服就很有必要了，例如电子车间、加油站、石油行业等。防静电服还被广泛应用于矿冶工业；化学工业；电子工业；特种工业，如：原子能、航天航空、兵器等。其它工业，如：食品、烟花爆竹、医药等多种行业需求。防静电服的使用范围非常的广，在这里就不一一详细介绍了。

那么选购防静电服需要注意以下几点质海检测就在这里告诉你：

- 1、从ESD（Electro-Static discharge静电释放）性能方面考虑，在成本控制的前提下，选择ESD性能越好的防静电服装就越能符合公司的要求。
- 2、从洁净度方面考虑，防静电服装不仅有ESD方面的功能，而且还有一个重要的功能就是洁净度指标，在静电指标达到要求的前提下，应选择洁净度好的防静电服装系统。
- 3、从服装款式方面考虑，连体式的防静电服装其防静电指标要好于分体式的防静电服装。
- 4、从布料特性方面考虑，表面涂层的布料其ESD性能z差，应尽可能选择经过复合长丝和导电丝混纺而成的布料。
- 5、从使用寿命方面考虑，需要选择耐磨、耐清洗的服装。差的防静电服装在清洗10次左右就已经不符合标准了。
- 6、从舒适度方面考虑，如果ESD性能达标，但是员工穿上后非常不舒服，则也不符合要求。所以如果只有ESD要求而没有洁净度要求，就应该选择透气性好的布料，但是如果有洁净度的要求，则要在舒适度和ESD要求之间选择一个平衡点。

7、应从员工的身高和体型选择合适的尺码，不符合身高、体型的防静电服，一方面会影响生产操作，另一方面也会使无尘服加快淘汰。

8、从使用频率来说，工序中经常性的磨损，更换间隔时间过长或清洗频率低，都会造成布料清洗的难度加大，从而加快布料中导电丝的老化