

合肥市涤棉面料防静电性检测 纤维含量检测2022已更新

产品名称	合肥市涤棉面料防静电性检测 纤维含量检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

涤棉的特点：既突出了涤纶的风格又有棉织物的长处，在干、湿情况下弹性和耐磨性都较好，尺寸稳定，缩水率小，具有挺拔、不易皱折、易洗、快干的特点，不能用高温熨烫和沸水浸泡。

涤棉的缺点：

涤棉其中的涤纶纤维属于疏水性纤维，对油污的亲合力很强，容易吸附油污，而且穿着过程中易产生静电而吸附灰尘，难以洗涤，而且不能用高温熨烫和沸水浸泡。涤棉是合成纤维，不能降解。

涤棉检测范围：

涤棉混纺，涤棉面料，涤棉纱，涤棉坯布，涤棉工作服等。

涤棉检测项目：

质量检测，面料成分检测，性能检测，防静电检测，纤维成分检测，含棉量检测，色牢度检测等。

涤棉检测标准：

GB/T 23326-2009 不锈钢纤维与棉涤混纺电磁波屏蔽本色布

GB/T 24125-2009 不锈钢纤维与棉涤混纺本色纱线

GB/T 5324-2009 精梳涤棉混纺本色纱线

GB/T 5325-2009 精梳涤棉混纺本色布

GB/T 5326-2009 精梳涤棉混纺印染布

FZ/T 12044-2014 精梳棉涤纶低弹丝包芯本色纱

FZ/T 63009-2009 涤棉包芯缝纫线

GA 447-2003 警服材料精梳涤棉混纺格子布

SN/T 1077-2002 进出口无梭织造棉本色布/精梳涤棉混纺本色布检验规程

SN/T 0450-1995 出口本色棉纱线和精梳涤棉混纺纱线检验规程