

常州市服装面料色牢度检测 物理力学性能检测

产品名称	常州市服装面料色牢度检测 物理力学性能检测
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	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
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

布料检测的目的是为了评定面料的质量，从面料的用途出发分析和研究面料的成分结构以及性质，从而确定面料的价值，鉴定是否符合规定的标准。在衣服等布料加工之前都会对纺织品进行不同项目的检测，可以测试出不同面料的性能、成分等。

一、布料检测项目：

1.物理指标：

物理指标包含面料的外观质量检验，有规格尺寸、疵点、色花色差、纬斜等，还包括

面料的强力、克重、色差、色牢度、阻燃性、洗后外观、洗后缩率、是否起毛球等。

2.化学指标：

化学指标主要包括甲醛含量、PH值、有无异味、是否含禁用染料（可裂解芳香胺的偶氮染料）、是否含重金属、是否含荧光、是否含APEONPEOPFOS等禁用表面活性剂等等。

3.服用性能：

面料性能包括触摸的手感，面料的平滑度，蓬松度以及柔软度等，需要到专业的面料检测机构去检测。

二、布料检测标准是什么：

SNI 0288-2008布料.色牢度检测方法.摩擦

SNI 0286-2008布料.色牢度检测方法.氯漂白

NORVEN 55-74-1965把泳衣中的弹性布料浸入到水中，对其结构稳定性进行检测

KS K 1455-2012 粗麻布料

KS K 0825-2011 布料的羽毛透过性试验方法:摩擦法

KS K 0514-2011 布料重量测定法:小试样试验方法

KS K 0516-2011 布料重量测定法:单位法

PIA-C-7515D-2011 无芯尼龙布料