常州市梭织布料透气性检测 纤维成分分析

| 产品名称 | 常州市梭织布料透气性检测 纤维成分分析 |
|------|-----------------------------------|
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | 500.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测 |
| 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 | 0512-65587132 13906137644 |

产品详情

布料检测范围

织造方式:梭织布料,针织布料等。

加工工艺:坯布料,漂白布料,染色布料,印花布料,色织布料,丝绸,混纺布料,彩色胶布料等。

原材料:棉布料,化纤布料,麻布料,毛纺布料,丝绸,混纺布料,尼龙布料,法兰绒布料,pvc布料等

0

功能型:纺织布料,防水布料,硅胶涂层布料等。

布料检测项目

常规检测:颜色检测,环保检测,防紫外线检测,湿度检测,pH值检测,破裂强度测试,甲醛检测,染色检测,含棉量检测,抗起毛气球检测,透气性检测,撕裂强度测试,尺寸稳定性检测,防电弧检测,耐摩擦起电检测,瑕疵检测,施压强度检测,防酸碱检测,防水耐久检测等。

色牢度检测:水洗色牢度检测、摩擦色牢度检测、汗渍色牢度、水/海水色牢度、氯水色牢度等。

成分分析项目:成分检测,纤维成分检测,含量检测,成分分析等。

布料检测标准

AS 3538-1988 纺织品 拖把用布料

AS 3567-1988 纺织品 布料 鸭绒 棉花及聚酯纤维

AS 4174-1994 人造遮光布料

ASTM 4720-2008 家用软窗帘布料性能规格

BS 3090-1978 测定亚麻布料的铜氨流动度的试验

BS 3090-1978(R2007) 测定亚麻布料的铜氨流动度的试验

BS 6645-1985 亚麻布料的碱溶性的测定

BS 6645-1985(R2007) 亚麻布料的碱溶性的测定

ISO 22608-2004 防护服 对液态化学制品的防护 斥水性、持水性和液体农药药剂渗入防护服布料性能的测定

KS K0117-1996 洗涤后布料和成衣的偏斜度试验

KS K0473-2001 布料尺寸稳定性试验