

粗梳毛织品检测报告第三方办理流程

产品名称	粗梳毛织品检测报告第三方办理流程
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检在纺织品、绝缘工具、化妆品、食品等领域已有多年经验，全国有多家合作实验室。百检始终以科学研究为主，以客户为中心，在严格的程序下开展检测分析工作，为客户提供检测、分析、还原等一站式服务。

百检网检测流程

- 1、确认样品和需求
- 2、制定方案
- 3、报价
- 4、双方确定，签订保密协议，开始实验
- 5、3-15个工作日（特殊样品除外）完成实验
- 6、出具检测报告，后期服务。

检测项目：

外观质量,尺寸变化,断裂强力,平方米重量允差,全部项目,耐光色牢度,脱缝程度,含油脂率,静态尺寸变化率,耐摩擦色牢度,耐干洗色牢度,撕破强力,耐熨烫色牢度,汽蒸尺寸变化率,可分解致癌芳香胺染料,幅宽偏差,pH值,粗梳毛织品,安全性要求,平方米重量不足,平方米重量,静态尺寸变化率,纤维含量,耐水色牢度,耐唾液色牢度,起球,包装、标志,甲醛含量,耐汗渍色牢度,实物质量,水洗尺寸变化率,标志,异味,织物单位质量,落水变形,脱缝程度试验,色牢度,耐洗色牢度皂,气蒸尺寸变化率,/全部项目,起毛起球,平方米重量偏差,汽蒸后尺寸变化,甲醛,耐洗色牢度

检测周期：常规样品、项目3-7个工作日，可加急。特殊样品、项目除外，如功效类检测等。

寄样方式：快递或上门检测

检测费用：依据项目、标准决定。

服务对象：企业、公司、单位、个体工商户、高校，非维权纠纷类检测

检测标准：

- 1、GB/T 26378-20115 外观质量
- 2、GB/T 26378-20113.5 外观质量
- 3、GB/T 26378-20114.2.4 纤维含量
- 4、GB/T2910.22-2009 纺织品 定量化学分析
第22部分：粘胶纤维,某些铜氨纤维,莫代尔纤维或莱赛尔纤维与亚麻,苧麻的混合物（甲酸/氯化锌法）
- 5、FZ/T 01048-1997 《蚕丝/羊绒混纺产品混纺比的测定》
- 6、FZ/T 20018-2010 含油脂率
- 7、GB/T 26378-2011 粗梳毛织品
- 8、粗梳毛织品GB/T26378-2011 全部参数
- 9、FZ/T 20019-2006 脱缝程度试验
- 10、FZ/T20009-2015 毛织物缩水率的测定 - 静态浸水法
- 11、FZ/T 70009-2012 毛纺织产品经机洗后的松弛及毡化收缩试验方法
- 12、FZ/T 20021-2012 织物经汽蒸后尺寸变化的试验方法
- 13、GB/T4666-2009附录A 幅宽偏差
- 14、GB/T22861-2009附录B 精粗梳交织毛织品
- 15、GB/T5711-1997 纺织品 色牢度试验 耐干洗色牢度
- 16、FZ/T 20009-2012 毛织物缩水率的测定 静态浸水法
- 17、GB/T26378-2011 3.5 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度
- 18、FZ/T 20009-2015 毛织物缩水率的测定 静态浸水法
- 19、FZ/T 20002-2015 《毛纺织品含油脂率的测定》
- 20、GB/T 26378-2011 粗梳毛织品 GB/T 26378-2011

检测报告用途

- 1、公司内部产品研发使用。
- 2、改善产品质量。
- 3、工业问题诊断。
- 4、销售使用（商超、电商、投标等）。
- 5、高校科研论文数据使用。

百检检测特点：

- 1、检测行业覆盖面广，满足不同的检测;
- 2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测;
- 3、工程师一对一服务，让检测更精准
- 4、免费初检，初检不收取检测费用
- 5、自助下单 快递免费上门取样;
- 6、周期短，费用低，服务周到;
- 7、实验室CMA、CNAS、CAL资质;