

羽绒服羽绒填充物测试 羽绒服含绒量检测

产品名称	羽绒服羽绒填充物测试 羽绒服含绒量检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:羽绒服含绒量检测 周期:5-7 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

纺织品常规检测

常规检测：纤维、纱线、化纤长丝、纺织（针织）面料、服装与羽绒制品及乌斯特纱线专家分析系统等各类纺织品的检测。

特种检测：纺织品的阻燃、耐磨、透湿、透气、渗水、抗静电等特种性能的检测。

生态纺织品检测：纺织品的PH值、甲醛含量、禁用偶氮染料、可萃取重金属含量、杀虫剂残留量、染色牢度、气味的检测。

染料、助剂检测：染料和助剂的PH值、甲醛含量、染色坚牢度、禁用偶氮染料、重金属含量、过敏性染料、染料鉴别、含固量、杂质分析等的检测。

你可能想检测以下面料项目

- 1、面料的外观质量检验：规格尺寸、疵点、色花色差、纬斜等要求;
- 2、物理指标：纱支、密度、平方米重量、断裂强力、撕破强力、抗滑移、水洗尺寸变化率、干洗尺寸变化率、起球、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度、耐烫色牢度、耐湿摩擦色牢度;
- 3、安全性能：甲醛含量、pH值、可分解芳香胺致癌染料、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐唾液色牢度、异味等。
- 4、其他：
(1) 纤维定性定量、麻棉含量、羊绒/羊驼绒等特种纤维含量

(2) 色牢度

(3) PH值

(4) 甲醛含量

(5) 禁用偶氮染料

(6) 强力断裂强力、撕破强力、弹子顶破强力、接缝强力/缝口脱开程度。

(7) 起毛起球、异味、平方米克重(布重)等。

检测范围：

检测范围	检测项目	分析项目	热点
棉、麻面料	GB1840安全技术类别(7项)：甲醛、PH值、可分解芳香胺、耐水、耐汗渍色牢度(酸碱)、干摩擦、异味等	甲醛含量、纤维含量(定性定量)	GB18401全套、麻色湿摩擦色牢度
毛、粘纤面料	GB1840安全技术类别(7项)：甲醛、PH值、可分解芳香胺、耐水、耐汗渍色牢度(酸碱)、干摩擦、异味等	纤维含量(定性定量)	GB18401全套、起毛牢度、湿摩擦
丝制品	GB1840安全技术类别(7项)：甲醛、PH值、可分解芳香胺、耐水、耐汗渍色牢度(酸碱)、干摩擦、异味等	纤维含量(定性定量)	疵裂、耐湿摩擦
聚酯纤维、棉纶、腈纶、粘纤	GB1840安全技术类别(7项)：甲醛、PH、可分解芳香胺、耐水、耐汗渍色牢度(酸碱)、干摩擦、异味,起毛、起球、勾丝、疵裂等	纤维含量(定性定量)	GB18401全套
羽绒面料	GB1840安全技术类别(7项)：甲醛、PH值、可分解芳香胺、耐水、耐汗渍色牢度(酸碱)、干摩擦、异味,起毛、起球、勾丝、疵裂等	纤维含量(定性定量)	GB18401全套
羽绒填充物	蓬松度、耗氧量、清洁度等	纤维含量、含绒量、甲醛含量、羽绒鉴别、定性定量等	羽绒微生物、成衣
皮革、毛皮类	GB20400皮革、皮毛有害物质限量：游离甲醛、可分解芳香胺等	材质鉴定	摩擦色牢度