

纺织品耐干热色牢度与耐热压色牢检测机构

产品名称	纺织品耐干热色牢度与耐热压色牢检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 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	0512-65587132 18662248592

产品详情

耐干热色牢度与耐热压色牢度检测评级耐热压色牢度：从加热装置中取出后立即评定试样的变色，调湿后再评定试样的变色和棉贴衬织物的沾色耐干热色牢度：从加热装置中取出后在标准大气中调湿后评定试样的变色和贴衬织物的沾色。

耐干热色牢度与耐热压色牢度检测原理耐干热色牢度：纺织品试样与一块或两块规定的贴衬织物相贴，紧密接触一个加热至所需温度的中间体而受热。用灰色样卡评定试样的变色和贴衬织物的沾色。耐热压色牢度：干压：干试样在规定温度和规定压力的加热装置中受压一定时间；潮压：干试样用一块湿的棉贴衬织物覆盖后，在规定温度和规定压力的加热装置中受压一定时间。湿压：湿试样用一块湿的棉贴衬织物覆盖后，在规定温度和规定压力的加热装置中受压一定时间。试验后立即用灰色样卡评定试样的变色和贴衬织物的沾色，随后在标准大气中暴露一段时间后再作评定。耐干热牢度与耐热压色牢度检测定义耐干热色牢度：染色织物在干热条件下发生的升华现象的程度。检测标准：GB/T

5718-1997。耐热压色牢度：染色织物在熨烫时出现的变色或褪色程度。检测标准：GB/T 6152-1997。