纺织品主成分检测偶氮有害物质测试成分分析

产品名称	纺织品主成分检测偶氮有害物质测试成分分析
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	纺织品主成分:偶氮有害物质测试 周期:3-5天 检测范围: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 13906137644

产品详情

化学成分分析

Chemical Analysis PH含量、甲醛含量、含铅量、偶氮染料测试、重金属含量测试、吸水性、水份含量、异味、棉的丝光效果、热压、干热、储藏升华、酸斑、碱斑、水斑、酚醛泛黄等

成分分析

FiberContentAnalysis棉、麻、毛(羊、兔)、丝、涤纶、粘胶、氨纶、锦纶、含绒量等

国际国内采用的有关甲醛含量的测试方法标准主要有:

[1]日本标准JISL1041 2000《树脂整理纺织品试验方法》(含甲醛含量测定方法)。

[2]中国标准GB/T2912.1 - 1998《纺织品甲醛的测定一部分:游离水解的甲醛(水萃取法)》、GB/T2912.2 - 1998《纺织品甲醛的测定二部分:释放甲醛(蒸汽吸收法)》。

[3]美国标准AATCC112 - 1998《织物释放甲醛的测定:密封瓶法》。

[4]ISO/DIS14184 - 1998《纺织品甲醛的测定一部分:游离水解的甲醛(水萃取法)》、ISO/DIS14184 - 2 - 1 998《纺织品甲醛的测定第二部分:释放甲醛(气相吸收法)》。

[5]英国标准BS6806Part1 1987《纺织品的甲醛一部分:甲醛总量的测定》、BS6806Part2 1987《纺织品的甲醛第二部分:游离甲醛的测定方法》、BS6806Part3 1987《纺织品的甲醛第三部分:释放甲醛的测定方法》。

[6]德国标准DIN53315 1996《皮带检验皮带中甲醛含量的测定》。

[7]德国方法§35LMBGB82.02 - 1 Jun1985《释放甲醛的测定》。