

吴中区牛仔服装质量检测 纺织产品常规检测

产品名称	吴中区牛仔服装质量检测 纺织产品常规检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

纺织品常规检测：纤维含量、甲醛、pH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度

纺织品常规检测项目

检测标准

产品名称	检测标准	检测项目
纺织产品	GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范	甲醛、pH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度
纺织品	GB/T 29862-2013	纤维含量
连衣裙、裙套	FZ/T 81004-2022	纤维含量、甲醛、pH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度
牛仔服装	FZ/T 81006-2017	纤维含量、甲醛、pH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度、断裂强力、撕破强力、耐磨性能、纤维长度
单、夹服装	FZ/T 81007-2022	纤维含量、甲醛、pH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度
夹克衫	FZ/T 81008-2021	纤维含量、甲醛、pH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、耐光色牢度、耐光汗复合色牢度、断裂强力、撕破强力、耐磨性能、纤维长度、覆粘合衬剥离力