

# 张家港防护服GB/T20097标准检测 色牢度试验

产品名称	张家港防护服GB/T20097标准检测 色牢度试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

防护服GB/T20097标准检测报告办理

GB/T20097-2006 防护服 一般要求

1 范围 本标准规定了防护服的人类工效学、老化、尺寸、标识方面的一般要求和建议，并规定了生产厂商应提供的有关信息。 本标准适用于防护服的一般要求。2 规范性引用文件 下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准。然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的zui新版本。凡是不注日期的引用文件，其zui新版本适用于本标准。 GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序（GB/T 8629-2001,eqv ISO 6330:2000） GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定（GB/T 8630-2002,ISO 5077:1984,MOD） GB/T 8685 纺织品和服装使用说明书的图形符号（GB/T 8685-1988,neq Iso 3758） GB/T 13640-1992 劳动防护服号型 ISO 105（所有部分）纺织品 色牢度试验 注：我国采用ISO 105系列标准的标准目录见附录A。 ISO 3175:1995 纺织品 机械干洗稳定性的评价

项目名称：

标志生产商信息人类工效学尺寸标注清洁清洁引起的水洗尺寸变化耐刷洗色牢度耐摩擦色牢度耐洗色牢度耐汗渍色牢度耐干洗色牢度耐水色牢度耐海水色牢度耐酸斑色牢度耐碱斑色牢度耐水斑色牢度耐干热（热压除外）色牢度耐热压色牢度耐次氯酸盐漂白色牢度耐光色牢度耐光、汗复合色牢度"耐氯化水色牢度（耐游泳池水）"耐家庭和商业洗涤色牢度综合色牢度