

阻燃服检测(EZ)

产品名称	阻燃服检测(EZ)
公司名称	苏州瑞琪尔技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区旺墩路135号
联系电话	19941877686

产品详情

1范畴 GB 8965的本一部分要求了阻燃性服的技术标准、检测（检测）方式、检测标准、标示、包装及存储。本一部分适用使用人从业有用火、释放火苗、在熔化金属材料周边实际操作和有易燃性化学物质并有动怒风险的场地穿的阻燃性服。本一部分不适感用以消防救援中穿的阻燃性服。 2 规范化引入文档

以下文档中的条文根据GB 8965的本一部分的引入而变成本一部分的条文。但凡标明日期的引入文档，其接着全部的改动单(不包括勘误的内容)或修订本均不适感用以本一部分，殊不知，激励依据本一部分达成共识的多方科学研究是不是可应用这种文档。但凡不注日期的引入文档，其版适用本一部分。

GB/T 250 鉴定掉色用深灰色样卡 GB/T 2912.1 纺织产品 室内甲醛的测量
一部分：分散水解反应的室内甲醛(水萃取原理) GB/T 3916-1997 纺织产品 卷起来纱单条纱破裂超强力和拉伸强度的测量 GB/T 3917.3 纺织产品 纺织物撕开特性
第三一部分：梯状试件撕开超强力的测量 GB/T 3920 纺织产品 水洗色牢度实验
耐磨擦水洗色牢度 GB/T 3921.1 纺织产品 水洗色牢度实验 耐水洗水洗色牢度：实验1 GB/T 3921.3 纺织产品 水洗色牢度实验 耐水洗水洗色牢度：实验3 GB/T 3922 纺织产品
耐汗迹水洗色牢度实验方式 GB/T 3923.1 纺织产品 纺织物拉伸特性
一部分：破裂超强力和拉伸强度的测量条样法 GB/T 4802.1 纺织产品 纺织物起毛实验
圆运动轨迹法 GB 5296.4 日用品使用说明书 纺织产品和服饰使用说明书 GB/T 5455 纺织产品
阻燃性功能测试 竖直法 GB/T 5713 纺织产品 水洗色牢度实验 耐潮水洗色牢度 GB/T 7573 纺织产品 水提取液pH值的测量 GB/T 8628 纺织产品
测量规格转变的实验中纺织物试件和服饰的提前准备、标识及精确测量 GB/T 8629-2001 纺织产品
实验用家中清洗和干燥程序流程 GB/T 8630 纺织产品 清洗和干燥后规格转变的测量 GB/T 13171 肥皂粉 GB/T 13640 工作防护衣尺码 GB/T 12704 纺织物透气性量测定法 透气性杯法
GB/T 12903 个人防护装备术语 GB/T 17591 阻燃性纺织物 GB/T 17596-1998 纺织产品
纺织物点燃实验前的商业服务清洗程序流程 GB/T 18318 纺织产品 纺织物弯折长短的测量
GB 18401 我国纺织品商品基本上安全性技术标准 GB 20653-2006 岗位用高精确性警告服
FZ/T 81007 单夹服 3 界定 GB/T 12903 建立的及其以下术语和界定适用GB 8965的本一部分。 3.1 阻燃性防护衣 flame-retardant protective clothing 在触碰火苗及炙热物件后，在一定时间可以阻拦自身（阻燃性服）被引燃、有焰点燃和燃烧的防护衣。 3.2 续燃时间 afterflame time
在要求的实验标准下，移走（点）明火后阻燃性服原材料不断有焰点燃的时间。 3.3

燃烧时间 afterglow time

在要求的实验标准下，当有焰点燃停止后，或是移走(点)明火后阻燃性服原材料不断无焰点燃的时间。

3.4 毁损长短 damage length

在要求的实验标准下，阻燃性服原材料毁损总面积在要求方位上的较大长短。 3.5

热安全防护特性 TPP Thermal protective performance 通过纺织物造成身体二度烧伤的能源值。

注：热安全防护特性的值越高，纺织物的热安全防护特性越强。 4 等级分类

阻燃性服分成A、B、C三个等级。 a) A级适用服用者从业有用火、释放火苗、在融化金属材料周边实际操作有热辐射和热对流热的场所穿的阻燃性服。A级阻燃性服的原材料规定见表1、表2。

b) B级适用服用者从业在有用火、释放火苗、有易燃性化学物质并有动怒风险的场地穿的阻燃性服。B级阻燃性服的原材料规定见表1、表2。 c)

C级适用临时性、不长期性应用的服用者从业在易燃性化学物质并有动怒风险的场地穿的阻燃性服。

C级阻燃性服的原材料规定见表1、表2。 5 规定 5.1 原材料 5.1.1 布料 5.1.1.1

阻燃等级 阻燃性服布料阻燃等级分成A、B、C三个级别。阻燃等级能新项目和指标值见表1。按附则A、6.1、6.2要求实验时，清洗后的阻燃等级应做到表1要求。