

隔热和阻燃防护服装检测-纺织品检测-百检网

产品名称	隔热和阻燃防护服装检测-纺织品检测-百检网
公司名称	上海百检
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供隔热和阻燃防护服装检测-纺织品检测、隔热和阻燃防护服装检测检验、隔热和阻燃防护服装检测第三方检测、隔热和阻燃防护服装检测质检报告、隔热和阻燃防护服装检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 防护服装 隔热和阻燃防护服装 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015
4 一般和设计要求

2 防护服装 隔热和阻燃防护服装 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015
11 供应商提供的信息

3 阻燃隔热防护服 有火源条件下热传导性的测试 ISO 9151:2016 对流热

4 阻燃和防火防护服 透过防护衣服或其材料的接触热传递的测定
第1部分：采用加热汽缸产生的接触热的试验方法 ISO 12127-1:2015 接触热

5 防护服装 隔热和阻燃防护服装 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015
10 标识

6 防护服 材料耐熔化金属飞溅的评估 ISO 9185:2007 熔融金属飞溅性

7 纺织品 织物胀破特性 第1部分：胀破强力和伸长性测定的液压方法 ISO 13938-1:1999 针织材料和线缝的胀破强力

8 防护服 隔热和阻燃防护服 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015 一般和设计要求

9 防护服 隔热和阻燃防护服 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015 标识

10 防护服 隔热和阻燃防护服 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015 供应商提供的信息

11 防护服 隔热和阻燃防护服 *低性能要求 ISO 11612:2015 BS EN ISO 11612:2015 EN ISO 11612:2015 部分参数