

隔离衣断裂强力测试 断裂伸长率检测

产品名称	隔离衣断裂强力测试 断裂伸长率检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

隔离衣断裂强力测试 断裂伸长率检测

隔离衣断裂强力及断裂伸长率检测

断裂强力是指按所规定的条件进行测试，拉伸绳索至断裂，取其至断裂时zui低值的力。以牛顿表示。由于网具对安全性要求较高，因此常以测试的断裂强力zui低值作为绳索的强力指标，而不取其平均值。zui低断裂强力是绳索性能的主要指标，它表示绳索强度的绝对值，为选用绳索的主要依据。强力值主要取决于绳索的粗度及其原材料，又与绳索的结构形式及其捻合工艺密切相关。

GB/T38462-2020纺织品 隔离衣用非织造布标准检测

标准号：GB/T 38462-2020中文标准名称：纺织品 隔离衣用非织造布 英文标准名称：Textiles-Nonwoven fabrics for isolation gowns中国标准分类号(CCS)W59标准分类号(ICS)59.080.30发布日期2020-03-06实施日期2020-10-01主管部门 中国纺织工业联合会 归口单位 纺织品标准化技术委员会

标准名称	项目名称
GB/T38462-2020纺织品	单位面积质量偏差率
隔离衣用非织造布	
幅宽	
色差	
静水压	
抗合成血液穿透性	

胀破强度
断裂强力
透湿率
微生物
外观质量
标识

相近标准(计划)20141308-T-608 纺织品 隔离衣用非织造布GB/T 5709-1997 纺织品 非织造布 术语GB/T 38014-2019 纺织品 手术防护用非织造布20072216-T-608 纺织品 木浆复合水刺非织造布GB/T 26379-2011 纺织品 木浆复合水刺非织造布20121684-T-608 纺织品 手术防护用非织造布GB/T 35751-2017 汽车装饰用非织造布及复合非织造布20132491-T-608 汽车装饰用非织造布及复合非织造布FZ/T 64046-2014 热风法非织造布FZ/T 64005-2011 卫生用薄型非织造布