

NFPA 701-2023窗帘、帷幔出口美国阻燃/防火测试

产品名称	NFPA 701-2023窗帘、帷幔出口美国阻燃/防火测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

NFPA 701-2023窗帘、帷幔出口美国阻燃/防火测试

窗帘幕布阻燃测试

纺织品防火及阻燃测试标准：窗帘幕布测试：NFPA 701，BS 5867-2，EN 13773，GB/T 5455；防护服测试：ISO 15025，ISO 11611，ISO 11612；阻燃性测试，就是被测物推迟火焰延续、蔓延、扩散等能力的试验方法。经过多年的发展，阻燃性测试已经形成多种标准，成为相关业界非常重点的检测项目。按照目前的guojibiaozhun或特殊规定（采购商制定）进行一系列的试验，测试下述参数，以评定材料的阻燃性：

- （1）点燃性和可燃性，即被引燃的难易程度；
- （2）火焰传播速度，即火焰沿材料表面的蔓延速度；
- （3）耐火性，即火穿透材料构件的速度；
- （4）释放速度（HRR），即材料燃烧时放出的热量和放出的速度；
- （5）自熄的难易程度；
- （6）生烟性，包括生烟量，烟的释放速度及烟的组成。

窗帘阻燃测试的安全要求BS5867-2 /ISO6941/NFPA701

Test method	Sample size/Quantity	火源及应用时间
测试方法 BS5867-2	样板要求 220 × 170mm	Butane flame
type A	Test 2	

	(水洗12次)	Test 2 &	6块样品 (经纬各3块) 220 × 170mm	15s Butane flame
		Test3	6块样品 (经纬各3块) 670 × 170mm	10s
	typeB		6块样品 (经纬各3块) 来源 : () - 220 × 170mm 窗帘防火	Butane flame
	(水洗12次)		测试_上海 12块 (经纬各六块) 标检_新浪 博客	15s
	typeC	Test2	220 × 170mm	Butane flame
ISO6941	(水洗50次)	(医院用 窗帘等)	8组 (每组经纬向各两个) 共3 2块,四组是水洗过的, 四组是 未经过水洗的。	测试8组每组火应 用间分别为 5s、 15s、 20s、 30s
		服装、面 料	560mm × 170mm	Butane gas
			样品两面相似: 测试正面, 经纬向各4组 (每组3块) 共12 块	5s or 15s
NFPA701		窗帘	150mm ± 5mm × 400mm ± 5m	Methane gas 45s
			10块, 经向	