

珠海防火测试阻燃等级

产品名称	珠海防火测试阻燃等级
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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房
联系电话	13926218719

产品详情

防火测试标准主要指材料防火性能的测试，不同的国家在防火领域制定了具体的标准法规对材料的防火阻燃性能进行深入检测。

建筑材料

中国标准：GB8624，GB20286

德国标准：DIN4102

美国标准：ASTME162，ASTME84

英国标准：BS476-6，BS476-7，BS476-20

欧盟标准：EN13501-1

法国标准：NFP92-501，NFP92-503

德国标准：DIN4102-1

汽车内饰材料

中国标准：GB20285,GB8410

德国标准：DIN75200

美国标准：FMVSS302

欧盟标准：95/28/EC

家具面料

美国标准:TB117，NFPA260，NFPA261

英国标准:BS5852，BS7176，BSEN1021

欧洲标准:EN1021，EN597，EN1021

澳洲标准:AS3744.1/2

国际标准:ISO8191-1/2，ISO7176

纺织品

英国标准：BS7177（BS5807），有低等、中度、高度和极高度危险四个防火等级。

德国标准：DIN-4102（DIN66084）

美国标准：CA-117，是美国一种广泛使用的一次性防火标准，并不要求经过水洗后测试，适用多数出口美国的纺织品。

美国标准：CS-191是美国通用的防护服防火标准，强调长期防火性能和穿着舒适性。

美国标准：NFPA-701、703是美国消防协会公布的一项防火标准，适用于公共场所的窗帘等不要求耐水洗的悬挂织物。测试中同时要求吸附干量，手感等理化指标。

德国标准：DIN-4102（DIN66084）装饰织物防火标准

欧盟标准：EN-71玩具布料防火标准。

中国相关标准解释

中国标准：GB8624，分为A1、A2、B、C、D、E、F七个级别。

中国标准：GB20286，适用范围如下：

-阻燃建筑制品

-阻燃织物

-阻燃塑料/橡胶

-阻燃泡沫塑料

-阻燃家具及组件

-阻燃电线电缆

中国标准：GB20286，材料应用范围如下：

- 公共场所使用的装饰墙布（毡）、窗帘、帷幕、装饰包布（毡）、床罩、家具包布
- 耐水洗的阻燃织物
- 公共场所使用的电线导管、燃气管道、插座、开关、灯具、家电外壳等塑料和橡胶制品
- 公共场所使用的座椅、沙发、床垫等软垫家具中所用的泡沫塑料
- 公共场所室内使用的床、接线柜、沙发、茶几、桌、椅等家具/组件
- 公共场所使用的光纤电缆、通讯电线电缆和电力电线电缆