

嘉兴市建筑材料防火EN13501-1 A1级测试2022已更新

产品名称	嘉兴市建筑材料防火EN13501-1 A1级测试2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

EN13501-1:2007+A1:2009 Fire classification of construction products and building elements-Part 1: Classification using data from reaction to fire tests.

EN13501-1:2007+A1:2009 建筑材料防火等级分类，根据防火测试数据进行分类。

EN 13501-1根据要求及测试结果，分成七个等级：A1、A2、B、C、D、E、F

EN13501-1测试相关标准:

EN ISO 1182: 不燃性测试

EN ISO 1716:建筑材料及制品的燃烧性能,燃烧热值的测定

EN 13823: 单体燃烧测试

EN ISO 9239-1: 铺地材料的燃烧性能测定-辐射热源法

EN ISO 11925-2:建筑产品的可燃性测试

建筑材料及制品(铺地材料除外)EN13501-1防火等级测试标准

EN13501-1 A1级: 根据ISO EN 1182及EN ISO 1716标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 A2级: 根据ISO EN 1182、EN ISO 1716及ISO EN13823标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 B、C、D级: 根据ISO EN 13823、ISO EN 11925-2标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 E级: 根据ISO EN 11925-2标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 F级: 根据ISO EN 11925-2标准进行测试但不符合要求。

铺地材料EN13501-1防火等级测试标准

EN13501-1 A1FL级: 根据ISO EN 1182及EN ISO 1716标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 A2FL级: 根据ISO EN 1182、EN ISO 1716及EN ISO9239-1标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 BFL、CFL、DFL级: 根据EN ISO 9239-1、EN ISO11925-2标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 EFL级: 根据ISO EN 11925-2标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 FFL级: 根据ISO EN 11925-2标准进行测试但不符合要求。

管道隔热材料EN13501-1防火等级测试标准

EN13501-1 A1L级: 根据ISO EN 1182及EN ISO 1716标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 A2L级: 根据ISO EN 1182、EN ISO 1716及ISO EN13823标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 BL、CL、DL级: 根据ISO EN 13823、ISO EN 11925-2标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 EL级: 根据ISO EN 11925-2标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 FL级: 根据ISO EN 11925-2标准进行测试但不符合要求。

GB 8624:2012防火等级分类参考EN13501-1此标准。