

建筑材料CE认证怎么办理？EN13501-1防火等级划分标准

产品名称	建筑材料CE认证怎么办理？EN13501-1防火等级划分标准
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

建筑材料CE认证怎么办理？EN13501-1防火等级划分标准

欧标EN13501-1等级划分：

燃烧防火等级A1、A2、B、C、D、E、F或A1fl、A2fl、Bfl、Cfl、Dfl、Efl、Ffl或A1L、A2L、BL、CL、DL、EL、FL七个级别；

产烟附加等级s1、s2、s3；

燃烧滴落物/微粒的附加等级d0、d1、d2

建筑材料防火测试

在欧洲建筑领域，所有建材产品包括地板、管道保温产品在内的防火性能均需要满足EN13501-1的要求。EN13501-1防火等级划分为七个等

级A1，A2，B，C，D，E，F，其中F级产品要求至低，一般不建议使用在建筑中，不同的领域或者应用场景，对产品的阻燃等级要求也有差异。

欧盟EN13501-1建筑材料防火标准：

EN 13501-1:2018 Fire classification of construction products and building elements. Part 1: Classification using data from reaction to fire tests.

EN 13501-1:2018建筑产品和部件燃烧性能的分类，根据燃烧试验反应的试验数据进行防火等级分类。

一般建材EN13501-1防火等级测试标准

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

EN13501-1 A2级：根据EN ISO 1182、EN ISO 1716及EN ISO 13823标准进行测试并符合要求。

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

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

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

地面材料EN13501-1防火等级测试标准

EN13501-1 A1fl级：根据EN ISO 1182及EN ISO 1716标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 A2fl级：根据EN ISO 1182、EN ISO 1716及EN ISO 9239-1标准进行测试并符合要求。

EN13501-1 Bfl、Cfl、Dfl级：根据EN ISO 9239-1、EN ISO 11925-2标准进行测试并符合要求。

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

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

线性管道保温产品EN13501-1防火等级测试标准

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

EN13501-1 A2L级：根据EN ISO 1182、EN ISO 1716及EN ISO 13823标准进行测试并符合要求。

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

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

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