

昆山市防火卷帘门耐火测试 隔热性能检验

产品名称	昆山市防火卷帘门耐火测试 隔热性能检验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

防火卷帘门在一定时间内，连同框架能满足耐火稳定性和完整性要求的卷帘，由帘板、卷轴、电动机、导轨、支架、防护罩和控制机构等组成。

防火卷帘主要用于需要进行防火分隔的墙体，特别是防火墙、防火隔墙上因生产、使用等需要开设较大开口而又无法设置防火门时的防火分隔。

检测范围：

钢质防火卷帘：指用钢质材料做帘板、导轨、座板、门楣、箱体等，并配以卷门机和控制箱所组成的能符合耐火完整性要求的卷帘。

无机纤维复合防火卷帘：指用无机纤维材料做帘面，用钢质材料做夹板、导轨、座板、门楣、箱体等，并配以卷门机和控制箱所组成的能符合耐火完整性要求的卷帘。

特级防火卷帘：指用钢质材料或无机纤维材料做帘面，用钢质材料做导轨、座板、夹板、门楣、箱体等，并配以卷门机和控制箱所组成的能符合耐火完整性、隔热性和防烟性能要求的卷帘。

检测项目：

耐火性能、隔热性能、阻燃性能、防烟性能、耐候性能、耐腐蚀性能、抗拉强度、老化试验、寿命评估等。

部分检测标准：

CNCA C18-01-2014：强制性产品认证实施规则 火灾报警产品

CNCA C18-02-2014：强制性产品认证实施规则 火灾防护产品

GA 386-2002：防火卷帘控制器

GA 603-2006 : 防火卷帘用卷门机

GB 14102-2005 : 防火卷帘

GB 16807-2009 : 防火膨胀密封件

GB 50877-2014 : 防火卷帘、防火门、防火窗施工及验收规范(附条文说明)

JIS A1313-2003 : 防火卷帘门的检验标准