

汉南区钢结构防火涂料、阻燃等级检测

产品名称	汉南区钢结构防火涂料、阻燃等级检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/件
规格参数	检测范围:防火测试 周期:5-7 服务范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

1、结构 1.1 钢架结构构件长细比的检验与计算，可按此章第六.4节的要求测量构件规格，应以具体规格等计算构件的长细比。

1.2 钢架结构模板支撑体系的联接，可按此章第六.3节的要求检验；模板支撑体系预制构件的规格，可此章第六.4节的要求开展测量；应按设计图或相对应设计标准开展核查或鉴定。

1.3 钢架结构预制构件横截面的厚道比，可按此章第六.4节的要求测量预制构件横截面有关规格，并开展计算，应按设计图和有关标准开展鉴定。

2、喷涂 2.1

钢架结构安全防护建筑涂料的品质，应按我国现行标准相关产品规范对建筑涂料品质的要求开展检验。

2.2 不锈钢板材表层的除锈等级，可以用现行标准国家行业标准《涂装前钢材表面锈蚀等级和除锈等级》GB8923要求的照片对比观查来明确。

2.3 不一样种类建筑涂料的镀层薄厚，应各自选用以下方式检验：1 漆层薄厚，可以用漆膜测厚仪检验，抽样检验预制构件的总数不可低于本标准表3.3.13中A类检验样版的小容积，都不应低于3件；每一件测5处，每处的标值为3个距离50毫米的测量点干漆层薄厚的均值。2

对薄形防火材料镀层薄厚，可选用镀层薄厚检测仪检验，量测方式应合乎《钢结构防火涂料应用技术规程》CECS24的要求。

3 对厚的防火材料镀层薄厚，应选用测针和钢卷尺检验，测量方式应合乎《钢结构防火涂料应用技术规程》CECS24的要求。

镀层的薄厚值和误差值应按《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205的要求开展鉴定。

6.7.4 喷涂的外型品质，可依据不一样原材料按《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205的要求开展检验和鉴定。

