

镇江扬州市建筑安全网质量标识检测单位

产品名称	镇江扬州市建筑安全网质量标识检测单位
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测热线:18662248592 服务热线:18662248592 咨询热线:18662248592
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 18662248592

产品详情

耐贯穿性检验方法

1.试验设备

贯穿试验架:具有与水平面倾斜 30° 的刚性框架一个,如图六所示(试验框架材料用碳素钢钢管)。试验框架的开口尺寸与试验网规格一致,如图七所示。

升降和释放装置:能升降和释放的贯穿落体。贯穿落体质量为 (5000 ± 20) g,外形尺寸如图八所示。末端部分及圆处体用实心碳素钢制成。

2.测试

- (1)将贯穿落体挂在升降装置的释放器上,提升到规定高皮,见图六所示。
- (2)将试验网紧绑在试验框架上,四周应紧贴框架,使其张紧,见图九所示。
- (3)调整贯穿落体距离,使落体底部距试验网的被冲击点3m。
- (4)释放贯穿落体,检查贯穿情况。
- (5)结果的表示。按密目网被贯穿情况,记录损坏情况及损坏长度。

六、耐冲击性检测方法

试验设备

模拟人形砂包:长100cm，底面积2800 cm²，质量(100 ± 2)kg。

冲击试验架:试验框架开口尺寸与试验网规格一致，高1.5m以上，应能升、降和释放模拟人形砂包，框架材料用碳素工具钢管，应有足够的刚性，其结构参照图六，但试验框架所在平面与水平面平行。

(5)安全网架设所用的支撑，木杆的小头直径不得小于7cm，竹杆小头直径不得小于8cm，撑杆间距不得大于4m。

(6)因施工需要暂拆除已架设的安全网时，施工单位必须通知、征求搭设单位同意后方可拆除。施工结束必须立即按规定要求由施工单位恢复，并经搭设单位检查合格后，方可使用。

(7)要经常清理网内的杂物;在网的上方实施焊接作业时，应采取防止焊接火花落在网上的有效措施;网的周围不要长时间的有严重的酸碱烟雾。

(8)安全网在使用时必须经常地检查，并有跟踪使用记录，不符合要求的安全网应及时处理。

(9)立网和平网必须严格地区分开，立网绝不允许当平网使用;架设立网时，底边的系绳必须系结牢固。

(10)安全网在不使用时，必须妥善的存放、保管，防止受潮发霉。

(11)新网在使用前必须查看产品的铭牌：是平网还是立网；生产厂家的生产许可证；产品的出厂合格证。旧网在使用前应做试验，并有试验报告书，试验合格的旧网才可以使用。安全网的动负荷试验，以120kg重物两块，相距1.5m，同时由4-5m高度自由降落冲击，安全网完好无损为合格。

江苏广分检测技术有限公司简称广分质检（GFQT），是一家全国性、综合性的第三方检测服务机构。公司于2016年在广东省会广州市正式挂牌成立。2018年升级为广东省省级检测单位，是一家自主独立的检测公司，为各界机构以及各大企业提供各项检测以及相关业务办理服务。