

镇江市工地螺栓拉拔试验 非破坏性试验检测

产品名称	镇江市工地螺栓拉拔试验 非破坏性试验检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

检测项目

植筋（化学螺栓）拉拔
抗剪试验

委托单位现场处理措施

1、提供安全可靠的施工现场满足检测人员操作的牢固可靠的操作平台（棚架）及照明用电。

2、提供工程概况及设计拉拔力，采用化学粘结的需提供粘胶品牌型号；清除附着测试构件表面的灰砂杂物，对饰面层、浮浆等应予清除，试件基底(混凝土结构表面)应平整，必要时进行磨平处理；待检测的植筋与相邻钢筋间距大于10cm以上。

3、安排有关负责人员全程见证检测，提供必要的协助。及时将检测事宜通知监理等相关单位代表，并要求其现场见证。

4、植筋预留长度要求：60~80cm，植筋应平直

检测数量、时间的确定

1、检测数量：相同类型、相同规格型号尺寸和用于相同构件设计强度等级的构件按总数的1%）

抽检，*少应不少于一组3个。

2、检测时间：胶植钢筋龄期必须满足要求，采用化学粘结的锚栓，试验时其粘结材料应达到固化要求。

参照标准

《混凝土后锚固件抗拔和抗剪性能检测技术规程》（DBJ/T15-35-2004）

《混凝土结构后锚固技术规程》（JGJ145-2004）

无弯曲。

5、锚栓抗剪检测应按检测方要求施工锚固反力架，且其安装位置应满足反力架安装的要求。

建筑锚栓预埋件拉拔、抗剪试验

1、提供安全可靠的施工现场满足检测人员操作的牢固可靠的操作平台（棚架）及照明用电，按照试验方的要求，负责试验件所需的焊接。

2、提供工程概况、膨胀螺栓、预埋件设计拉拔力及设计抗剪力。

4、锚栓抗剪检测应按检测方要求施工锚固反力架，且其安装位置应满足反力架安装的要求。

检测数量：同一工程相同类型、相同规格号尺寸和用于相同构件设计强度等级的锚栓试件按总数的1%抽检，且应不少于3个。同类型、同规格预埋件试件抽检数不少于3个。

《混凝土后锚固件抗拔和抗剪性能检测技术规范》（DBJ/T15-35-2004）

《混凝土结构后锚固技术规范》（JGJ145-2004）