

工地植筋现场拉拔试验工程竣工拉拔报告办理

产品名称	工地植筋现场拉拔试验工程竣工拉拔报告办理
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	工地植筋现场拉拔试验:工程竣工拉拔报告办理 周期:3-5天 检测范围: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

化学锚栓质量检测

化学锚栓作为一种建筑常用加固锚栓，它的质量好坏会直接影响工程的锚固效果和质量安全。所以我们在使用前必不可少的一步就是对锚栓的质量进行检测。今天就来给大家介绍一下检测锚栓质量的方法，以便大家在施工前做好准备，提高工程效率和保证工程能够及时竣工。

提到化学锚栓的检测方法，首先要提到的就是我们常常会使用的拉拔试验。拉拔试验就是对锚栓进行一个力的检测，通过测试查看锚栓的水平拉力是否符合国家标准，只有达标才可以进行施工。大家往往在购买时，厂家会出具相关的检测报告，但是为了保证万无一失，我们在施工前也有必要自行进行拉拔试验来检测。

化学锚栓拉拔试验时怎么取样呢？

《建筑结构加固工程施工质量验收规范》GB50550规定，植筋（指种植带肋钢筋、全螺纹螺杆和锚栓）的胶粘剂完全固化时，应抽样进行现场拉拔承载力检验。其检验方法及质量要求必须符合本规范附录N的规定。

1.锚固质量现场检验抽检时，应以同品种、同规格、同强度等级的锚固件安装于锚固部位基本相同的同类构件为一检验批，并应从每一检验批所含的锚固件中进行抽样。