

# 武汉黄陂区建筑加固工程拉拔试验快速办理报告

产品名称	武汉黄陂区建筑加固工程拉拔试验快速办理报告
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 检测类型:拉拔试验
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

## 产品详情

武汉黄陂区建筑加固工程拉拔试验快速办理报告，黄陂区《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。

武汉化学锚栓为什么要进行拉拔试验？

化学锚栓是一种新型的紧固材料，由化学药剂与金属杆体组成的。可用于各种幕墙、大理石干挂施工中的后加埋件安装，也可用于设备安装，公路、桥梁护栏安装、建筑物加固改造等场合。而化学锚栓的作用就是对固定件的锚固，所以也就引出了一个问题，那就是化学锚栓的拉拔强度。

为了验证化学锚栓的拉拔强度是否能够承受基材和挂件的横向水平拉力以及垂直的重力，于是就用拉拔试验来作为检验的方式，在很多的施工单位、检验单位等地方，经常会使用到拉拔试验。

化学锚栓是继膨胀锚栓之后出现的一种新型锚栓，是通过特制的化学粘接剂，将螺杆胶结固定于砼基材钻孔中，以实现对固定件锚固的复合件。产品广泛应用于固定幕墙结构、安装机器、钢结构、栏杆、窗户等。

1.适用于重载在近边距和狭窄构件（柱、阳台等）上固定。

2.可在混凝土（=>C25砼）里使用。

3.可在耐压的天然石里锚固（未经检验）。

4.适用于以下锚固：钢筋固、金属构件、拖架、机器基板、道路护栏、模板的固定、隔音墙墙脚的固定、路牌的固定、枕木的固定、楼板护边、重型支撑梁、屋面装饰构件、窗户、护网、重型电梯、楼板支撑、施工支架的固定、穿传输系统、轨枕的固定、支架和货架系统的固定、防撞设施、汽车拖架、支柱、烟囱、重型广告牌、重型隔音墙、重型门的固定、成套设备的固定、塔吊的固定、管道的固定安装、重型拖架、导轨的固定、钉板的连接、重型空间分割装置、货架、遮阳篷固定。

植筋锚固质量的非破损检验：对重要结构构件，应取检验批植筋总数的3%，且 5 件进行抽样。对一般结构构件，应取检验批植筋总数的1%，且 3 件进行抽样。对非结构构件，应取检验批植筋总数的0.1%，且 3 件进行随机抽样。