

# 广州植筋拉拔检测 膨胀螺栓拉拔检测

产品名称	广州植筋拉拔检测 膨胀螺栓拉拔检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

植筋加固技术主要是针对混凝土结构较简捷、有效的连接与锚固的技术；施工时可植入普通钢筋，也可植入螺栓式锚筋；现已广泛应用于建筑物的加固改造工程中，如：施工中漏埋钢筋或钢筋偏离设计位置的补救，构件加大截面加固的补筋，上部结构扩跨、顶升对梁、柱的接长，房屋加层接柱和高层建筑增设剪力墙的植筋等。它是对工程中没有预埋钢筋的一种有效补救措施。

### 1、植筋锚固质量的非破损检验：

（1）对重要结构构件，应按其检验批植筋总数的3%，且不少于5件进行随机抽样。

（2）对一般结构构件，应按1%，且不少于3件进行随机抽样。

### 2、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。

### 3、对下列场合应采用破坏性检验方法对锚固质量进行检验：

（1）重要结构构件；

（2）悬挑结构、构件；

（3）对该工程锚固质量有怀疑；

（4）仲裁性检验。

4、现场破坏性检验的抽样，应选择易修复和易补种的位置，若植筋的数量不超过100件时，可仅取3件进行检验

。仲裁性检验的取样数量应加倍。

5、胶粘的钢筋，其检验应在胶粘剂达到其产品说明书标示的固化时间的当天，但不得超过7d进行。若因故需推

迟抽样与检验日期，除应征得监理单位同意外，且不得超过3d。