

## 杭州市钢筋拉拔实验 化学锚栓非破坏性实验

产品名称	杭州市钢筋拉拔实验 化学锚栓非破坏性实验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

### 产品详情

非破坏性检验荷载（拉拔测试），基本上都是取钢筋屈服强度标准值的90%，HPB335钢筋，14应达到46kN，16应达到61kN，持续2分钟，混凝土基材无裂缝，植入钢筋无滑移等宏观裂损现象，可以判定为合格。

钢筋拉拔试验，是锚固体的锚固力的现场检测，一般植筋72小时后，可采用拉力计（千斤顶）对所植钢筋进行拉拔试验加载方式。

植筋拉拔计算： $N=A_s \times f_y$

$A_s$ :钢筋面积由附录A查表得到；

$f_y$ ：钢筋抗拉强度设计值由表4.2.3-1查表得到