

台山螺栓拉拔测试 化学锚栓拉拔测试

产品名称	台山螺栓拉拔测试 化学锚栓拉拔测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	螺栓拉拔测试:化学锚栓拉拔测试 现场拉拔测试:第三方检测机构 钢筋拉拔测试:预埋件拉拔测试
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

化学锚栓在建筑施工中用到的比较广泛，作为锚固材料，化学锚栓采用好的碳钢或不锈钢配合药剂使用，适用于非开裂混凝土中;适用范围用于设备固定，钢结构等其他可用螺杆固定的领域。在施工后化学锚栓为什么要进行拉拔试验，是在担心产品质量还是锚固问题呢？

拉拔试验起到怎么样的作用，什么是拉拔试验？

直白的来说，拉拔试验主要是进行一个横向的水平拉力测试，拉拔处是和安装在墙体中的化学锚栓直接连接，面对不同的基材，拉拔试验也有所变化，就如在进行大理石的时候，可以采用另外一种方法，在低处直接采用钢丝绳来连接汽车作为拉力来测试。

拉拔试验是需要确保准确性，这有这样才能起到试验的效果，为施工确保无误的情况下不担心质量问题，那么为什么要进行拉拔试验呢？

化学锚栓作为锚固材料对固定件进行锚固，在这方面有一个问题，那就是拉拔的强度，为了能否承受基材和挂架的水平拉力和垂直的重力问题，这就需要检验的方式来试验。

另外在施工前选择产品是很重要的，因为产品质量决定了施工后的效果，这也是大多数客户担心锚固的

问题，那么从何下手呢？从产品基本特性来看:1.耐酸碱、耐低温、耐老化;2.耐热性能良好，常温下无蠕变;3.耐水渍，在潮湿环境中长期负荷稳定;4.抗焊性、阻燃性能良好;5.抗震性能良好。