

常州膨胀螺栓拉拔试验 防护栏螺栓拉拔检测

产品名称	常州膨胀螺栓拉拔试验 防护栏螺栓拉拔检测
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

膨胀螺丝之固定原理：膨胀螺丝之固定乃是利用掣形斜度来促使膨胀产生摩擦握裹力，达到固定效果。螺钉一头是螺纹，一头有椎度。

外面包一钢皮，铁皮圆筒一半有若干切口，把它们一起塞进墙上打好的洞里，然后锁螺母，螺母把螺钉往外拉，将椎度拉入钢皮圆筒，钢皮圆筒被涨开，于是紧紧固定在墙上，一般用于防护栏、雨蓬、空调等在水泥、砖等材料上的紧固。但它的固定并不十分可靠，如果载荷有较大震动，可能发生松脱，因此不用于安装吊扇等。

膨胀螺栓的原理是把膨胀螺栓打到地面或墙面上的孔中后，用扳手拧紧膨胀螺栓上的螺母，螺栓往外走，而外面的金属套却不动，于是，螺栓底下的大头就把金属套涨开，使其涨满整个孔，此时，膨胀螺栓就抽不出来了。

膨胀螺栓拉拔试验报告去哪里?

拥有多年行业经验，仪器齐全，科研团队强大，支持全国取样/寄样检测服务，行为高效，方法科学，数据严谨，服务高效。

试验范围：吊顶膨胀螺栓，尼龙膨胀螺栓，幕墙膨胀螺栓，钢支撑膨胀螺栓，干挂石材膨胀螺栓，脚手架膨胀螺栓，桥架膨胀螺栓，不锈钢膨胀螺栓，风管膨胀螺栓，外墙保温膨胀螺栓，埋件膨胀螺栓，镀锌膨胀螺栓，铝板膨胀螺栓等。

试验项目：膨胀螺栓拉拔试验，膨胀螺栓抗拉拔试验，膨胀螺栓拉拔试验报告等。

检测标准

JB/ZQ4757-2006现行化学锚栓

JB/ZQ 4763-2006现行膨胀螺栓

DB21/T 1177-2000现行建筑幕墙用膨胀螺栓锚固力检测标准

BS 2HR 650-2011现行螺栓,螺柱,固定螺丝及螺母加工用高膨胀耐热钢棒线材规范(Ni 25.5,Cr 15,Ti2,Mn 1.5,Mo 1.25,Si 0.7,V 0.3)(限定等圆断面50 mm)

BS EN 10319-2-2006现行金属材料.拉伸应力松弛测试.螺栓连接模型用程序

DIN EN 10319-2-2007现行金属材料.拉伸应力松弛试验.第2部分:螺栓接合模型规程

NF A03-760-2-2007现行金属材料.拉伸应力松弛试验.第2部分:螺栓连接模型方式

ASTM A453/A453M-2017现行使用奥氏体不锈钢可比膨胀系数的高温螺栓连接的标准规格