

虎丘中空锚杆屈服强度检测 钢丝绳锚杆破断拉力检测

产品名称	虎丘中空锚杆屈服强度检测 钢丝绳锚杆破断拉力检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:锚杆 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

锚杆检测

常规检测项目：拉拔，屈服力，力，断后伸长率，抗拉强度，屈服强度等

样品介绍

锚杆的种类由很多，比如：按照材质来划分的话，常用的有树脂锚杆，砂浆锚杆，玻璃纤维增强锚杆，锚杆支护广泛应用于地下洞室、隧道支护工程及高边坡治理工程，铁路桥梁等工程项目中，对工程稳定性的维护起着重要作用，所以，对锚杆的质量要求非常严格，在使用前要进行严格的检测。

检测范围

检测范围

执行标准

检测项目

中空锚杆

屈服力，力，断后伸长率，抗拉强度，屈服强度

TB/T 3209-2008

中空锚杆组合体

钢筋屈服力，钢筋力，钢筋断后伸长率，中空锚杆体屈服力，中空锚杆体力，中空锚杆体断后伸长率，中空锚杆体纵向拉伸试样：实测力与实测屈服力之比，中空锚杆体纵向拉伸试样：实测屈服力与标准规定的屈服力*小值之比，中空锚杆体纵向拉伸试样：屈服（颈缩）台阶，组合锚杆体*薄弱处力

树脂锚杆

GB/T 228.1-2010；MT/T 146.1-2011；MT/T 146.2-2011，MT/T 1061-2008

杆体材料断后伸长率，杆体材料抗拉强度，杆体材料屈服强度，螺母组装件

承载效率系数，锚固力，托盘承载力，外观，几何尺寸，杆体直线度，阻燃性等

砂浆锚杆

钢筋极限强度，钢筋屈服力，钢筋屈服强度，钢筋断后伸长率，钢筋力
玻璃纤维锚杆

JG/T 406-2013

外观，直径，直线度，杆体抗拉强度，杆体剪切强度，弹性模量，极限拉应变，密度

钢丝绳锚杆

GB/T 1839-2008；GB/T 228.1-2010；GB/T 25833-2010；GB/T 8358-2014

捻制质量，钢丝绳破断拉力，抗拉强度，钢丝直径，钢丝韧性，锌层附着性，锌层重量

自钻式锚杆

GB/T 228.1-2010，TB/T 3209-2008

外径，螺距，抗拉力，屈服力

涨壳锚杆

中空锚杆体屈服强度，中空锚杆体断后伸长率，中空锚杆体屈服力，中空锚杆体力，中空锚杆体抗拉强度

注：因执行标准与检测项目较多，只展示部分常用标准与项目，其他检测标准与项目请联系客服进行咨询。

