

扬州市链条断裂拉力测试 各种链条力学性能测

产品名称	扬州市链条断裂拉力测试 各种链条力学性能测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	链条断裂拉力:各种链条力学性能测 周期:3-5天 检测范围: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	18662582169 18662582169

产品详情

传动链的拉力试验方法

1、 当一个拉力被施加到链条试样上直至试样被拉断时的强度值应超过规定的小抗拉强度。小抗拉强度值不是链条的工作载荷，它主要用于比较不同结构链条的数据。链条的使用者应向链条的制造商咨询以获得链条的应用信息。

2、 拉力缓慢施加到至少包含5个自由链节的链段的两端，用允许在链条铰链的法平面以及链条中心线的两侧可自由运动的夹头连接。

传动链的拉力试验方法

钢丝的破断拉力测试采用的是先进的机械设备，通过不断的对钢丝施加拉力，并把这种力的变化反馈到后台数据库中，当钢丝被拉断的瞬间，数值便会定格，反应在后台的显示器上，这个数值便是钢丝的破断拉力，而这个力只有到达了成华的要求标准，方才能投入使用，如果存在强度不足的情况，是不会投入钢丝绳生产的，这是对每一个人的负责。

当钢丝经过一系列的生产工艺拧合成绳之后还要进行一次相同整绳破断拉力测试，利用先进的破断拉力测试设备，测取钢丝绳的强度，合格投入市场，不合格则整批报废，这就是成华钢丝绳严谨的破断拉力测试环节，也正是这些严谨的生产工艺和质量测试才保证了钢丝绳吊装作业的安全进行。