

钢丝绳断裂拉力测试 钢丝绳扭转实验测试

产品名称	钢丝绳断裂拉力测试 钢丝绳扭转实验测试
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	
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

钢丝绳断裂拉力测试 钢丝绳扭转实验测试

近年来，我国建筑业、新能源、交通运输等行业发展迅速，规模不断扩大，技术显著提高，实力明显提升，对经济社会发展作出了突出贡献。对于建筑行业来说，起重吊装操作是非常频繁的，各种大中小型起重工具使用频繁，对于它们的质量也要去非常严格。钢丝绳索具就是建筑行业经常会用到的起重工具之一，它与卸扣、起重滑车、手拉葫芦、吊环等工具搭配使用，能够快速完成重物的起重吊装作业。

我们都知道钢丝绳索具主要是起到承载的作用，因此在吊装作业中对钢丝绳的拉力、承载力要求都是非常高的。而钢丝绳索具在出厂前要进行拉力测试的，具体是如何进行的呢？

测试一、钢丝绳样品的测试以及拆股试验，都必须遵守样品检测的规则，并且从整体的钢丝绳中截取。拆股试验是对单根钢丝的弯折力、反复扭转以及拉力等的试验。试验时，应抽取多股内多根钢丝进行检测。检测时弯折的角度和力度应保持一致，避免弯折试验时用力拉拽。

测试二、整绳样品拉力系数试验；钢丝绳的破断拉力是运用拉力测试机，用特定规格的夹具固定住待测试样品的两端，然后均匀地施加力让钢丝绳各股都可以承受到力。在所有的测试作业中，都应该安装国家相应的尺寸和规定进行，并且要做好防护工作，避免误伤。

钢丝绳索具的拉力、破断系数等力学性能，会直接影响到钢丝绳的耐力以及使用时间的长短，这就直接关系到作业的安全性。成华牌钢丝绳索具、安全可靠、物美价廉。

