

嘉兴市钢丝绳破断力测试 反复扭转实验

产品名称	嘉兴市钢丝绳破断力测试 反复扭转实验
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

用多根或多股细钢丝拧成的挠性绳索，钢丝绳是由多层钢丝捻成股，再以绳芯为中心，由一定数量股捻绕成螺旋状的绳。

在物料搬运机械中，供提升、牵引、拉紧和承载之用。钢丝绳的强度高、自重轻、工作平稳、不易骤然整根折断，工作可靠。。

钢丝绳的扭转特性是钢丝绳重要的机械特性之一，对某些用途的钢绳，扭转特性是选择钢绳时首先要考虑的因素。随着建设的发展，各类装卸，起重机械的高效化，对抗扭转钢丝绳的品种、质量和数量都有了更高的要求。

相关国家标准一览:

GB/T5753-2008钢丝绳芯输送带总厚度和覆盖层厚度的测定方法

GB/T21837-2008铁磁性钢丝绳电磁检测方法

GB/T21965-2008钢丝绳验收及缺陷术语

GB/T6946-2008钢丝绳铝合金压制接头

GB/T14451-2008操纵用钢丝绳

GB/T12347-2008钢丝绳弯曲疲劳试验方法

GB/T12753-2008输送带用钢丝绳

GB/T2104-2008钢丝绳包装、标志及质量证明书的一般规定

GB/T9075-2008索道用钢丝绳检验和报废规范

GB/T15030-2009剑麻钢丝绳芯

GB/T24191-2009钢丝绳实际弹性模量测定方法

GB/T16271-2009钢丝绳吊索插编索扣