

硃口区缆绳摩擦系数检测 断裂强度及断裂伸长率检测

产品名称	硃口区缆绳摩擦系数检测 断裂强度及断裂伸长率检测
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:缆绳检测 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

现在缆绳大多已锦纶、丙纶、维纶、涤纶等制做。合成纤维缆绳除比重轻、强度高、抗冲击和耐磨性好以外，有耐腐蚀、耐霉烂、耐虫蛀等优点。

缆绳检测范围：

矿用提升缆绳，高密度聚乙烯缆绳，桥梁缆绳，电梯缆绳，钢缆绳，船舶缆绳，不锈钢缆绳，杆塔缆绳，架空导线缆绳，牵引缆绳，电线杆缆绳，卷扬机缆绳等。

缆绳测试项目：

拉力检测，张力检测，断裂强度及断裂伸长率检测，摩擦系数检测，拉伸疲劳检测，破断强度检测，弹性模量检测，机械性能，燃烧特性，整体静载荷，整体动载荷等。

缆绳检测标准：

JT/T 407-1999油船防静电缆绳技术条件

T/ZZB 0313-2018深海系泊聚酯缆绳

T/ZZB 1184-2019深远海打捞用超高分子量聚乙烯纤维缆绳

BS 3876-1-1990煤井轨道运输用缆绳滚筒、滑轮、框架和组件.第1部分:平行鼓形筒、框架和组件规范

DIN 84525-1999起锚机和锚铰盘.锚链用缆绳提升器

DIN EN 2363-1989航空和宇航;控制缆绳花兰螺钉用锁紧弹簧;尺寸

JIS F2031-1998缆绳锁定器

KS R1114-1998汽车用缆绳挽具连接器的试验方法及要求性能

KS V9501-1982快艇用缆绳

NF G36-010-1983混合缆绳

NF L36-100-1974(R2004)飞行操纵用挠性金属缆绳 技术规范