

中山连接件拉力测试 吊装件拉力检测

产品名称	中山连接件拉力测试 吊装件拉力检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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

深圳连接件拉力测试 吊装件拉力检测

材料力学性能是指材料在常温、静载作用下的宏观力学性能是确定各种工程设计参数的主要依据。

测试标准

测试项目 测试标准

硬度 GB/T 230.1, GB/T 230.1-2009, GB/T 2411, GB/T 3903.4, GB/T

3903.4-2008, GB/T 531.1, ISO 868, ISO 6508-1, ISO 6508-1:2005, ISO 7619-1,

EN ISO 868, ASTM D2240, HG/T 3088, HG/T 3088-1999

拉伸 GB/T 1040.2, GB/T 1040.3, GB/T 528, ISO 527-2, ISO 527-3, ASTM D638, ASTM D412, ASTM D412-REV A, JISK 6251, DIN 53504, HG/T 3088, QC/T 639, ASTM D412-2006, ASTM D412-REV A-2006, JIS K 6251-2010, DIN 53504-2009, HG/T 3088-1999, QC/T 639-2004

弯曲 GB/T 9341, ISO 178, EN ISO 178, ASTM D790

冲击 GB/T 2423.5, GB/T 2425.6, IEC 60068-2-27, IEC 61373

悬臂梁冲击 GB/T 1843, ISO 180, BS EN ISO 180, EN ISO 180, ASTM D256

简支梁冲击强度 GB/T 1043.1, ISO 179-2, ASTM D6110

疲劳 GB/T 4337, GB/T 3075, GB/T 63698

杯突 GB/T 4156

拉深与拉深载荷 GB/T 15825.3

锥杯 GB/T 15825.6

扩孔 GB/T 15825.4