

无缝钢管扩口试验 不锈钢耐腐蚀检测

产品名称	无缝钢管扩口试验 不锈钢耐腐蚀检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	无缝钢管扩口:不锈钢耐腐蚀检测 周期:5-7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	0512-65587132 18662248592

产品详情

不锈钢板材、铜料、铝型材等各种铝合金

合金制品:无缝钢管、铜料铝型材、厚钢板槽钢、焊材、窗门、电动卷帘门、厨房用具各种各样金属挂件、设备零件、汽车配件等

工艺性能:带磁能、电气性能、热特性、抗氧化能、耐磨损、耐腐蚀、浸蚀、相对密度、线膨胀系数、弹性模具强度;

有机化学特性:空气浸蚀、应力腐蚀、应力腐蚀、缝隙腐蚀、浸蚀疲惫人工合成氛围浸蚀;

物理性能:拉伸、弯折、妥协、疲惫扭曲、地应力、应力松弛、冲击性、损坏、强度、耐液压机、拉伸应力松弛、扩口、挤扁、缩小、剪切强度等;

使用性能:细条拉伸、断裂面检测、不断弯折、双重扭曲、液压机实验、扩口、弯折、打卷、挤扁、环扩大、环拉伸、显微镜机构、金相检验;

高质量检测: X射线无损检测、电磁感应超声波、超音波、涡流探伤、漏磁探伤检测、渗入探伤检测、磁粉探伤失灵说明:断裂面剖析、浸蚀剖析等;

金相检验:宏观经济金相分析、外部经济金相分析;

GB/T 18590-2001金属材料和铝合金的浸蚀缝隙腐蚀鉴定方式

GB/T 14995-2010耐热合金热轧钢板

GB/T 14996-2010耐热合金冷轧钢板

GB/T 10567.1-1997铜及合金铜生产加工材内应力检测方式亚实验法

GB/T 10686-2013合金铜专用工具防爆型特性实验方式

GB/T 19869.2-2012铝及铝合金型材的焊接方法鉴定实验

GB/T 15530.1-2008合金铜整体铸造法兰盘

GB/T 1527-2006铜及合金铜焊接热处理管

GB/T 16865-2013形变铝、镁以及铝合金生产加工产品拉伸实验用试件及方式