

金属和金属制品-上、下屈服强度测试-百检网

产品名称	金属和金属制品-上、下屈服强度测试-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 窗的启闭力试验方法 GB/T 29048-2012 启闭力

2 门的启闭力试验方法 GB/T 29555-2013 启闭力

3 金属材料 布氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T 231.1-2018 布氏硬度

4 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 抗拉强度

5 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 断后伸长率

6 金属材料洛氏硬度试验 第1部分：试验方法(A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T标尺) GB/T 230.1-2018 洛氏硬度

7 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度 GB/T 6739-2006 漆膜硬度

8 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 GB/T 10125-2012 盐雾试验

9 金属材料 维氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T 4340.1-2009 维氏硬度

10 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法 QB/T 3826-1999 耐腐蚀性能

11 金属和其他无机覆盖层 腐蚀膏腐蚀试验(CORR试验) GB/T 6465-2008 腐蚀膏腐蚀试验

12 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 覆盖层厚度

13 非磁性基体金属上非导电覆盖层 覆盖层厚度测量 GB/T 4957-2003 覆盖层厚度

14 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T 9286-1998 附着力

15 金属材料 夏比摆锤冲击试验方法 GB/T229-2007 冲击