



机械制造系统工程国家重点实验室 STATE KEY LABORATORY FOR MANUFACTURING SYSTEMS ENGINEERING

实验室介绍实验室管理

人员

开放课题

实验室动态 仪器设备

科学研究联系我们

仪器设备

首页 > 仪器设备 > 西安交大青岛研究院 > 正文

数显洛氏硬度计

发布时间: 2018-11-03





中文名称: 数显洛氏硬度计

型号规格: THRP-150D

负责人: 李彬

E-mail: libin2008_libin@163.com 生产厂商: 北京时代之峰科技有限公司

机器状态: 仅测试使用

对外服务:是

联系电话: 17762018756 (预约请电话联系)

所在地点: 山东省青岛市胶州国家级经济技术开发区生态大道1号

设备预约

主要性能指标:

1初试验力: 98.07N(10kg)允差±2.0%; 2总试验力: 588.4N(60kg)、980.7N(100kg)、1471N(150kg)允差±1.0%; 3压头规格: 金刚石洛氏压头φ1.5875mm球压头; 4电源电压: AC220V±5%, 50~60Hz; 5延时控制: 2~60秒可调; 6被测试件允许最大高度: 175mm。

主要功能:

测量锻铸件、硬质合金钢、铝合金、铜、轴承钢等材料的洛氏硬度。



Copyright 机械制造系统工程国家重点实验室版权所有 地址: 西安市雁翔路99号 机械制造系统工程国家重点实验室

邮编: 710054 E-mail: sklms@mail.xjtu.edu.cn