

HB-3000D 型电子加高布氏硬度计

一、产品简介

◆ 该机构造坚固、刚性好、可靠、耐用，测试效率高；采用电子式换向开关、具有测试精度高，测量范围宽试验力自动加载、自动保持计时自动卸载等特点，高精度读数显微镜测量系统广泛适用于生产现场中的品质监控

测定黑色金属、有色金属及轴承合金材料的布氏硬度，应用范围广，适合于平行平面的精密测量，而且曲面测量稳定可靠

二、主要技术参数

- ◆ 测量范围：8-450HBS，8-650HBW
- ◆ 试验力：612.9N、980.7N、1260N、1839N、2452N、4903N、7355N、9807N、14710N、29420 (62.5kg、100kg、125kg、187.5kg、250kg、500kg、750kg、1000kg、1500kg、3000kg)
- ◆ 试样允许最大高度：400mm
- ◆ 压头中心至机壁距离：250mm
- ◆ 电 源：交流 220 伏
- ◆ 重 量：约 400 千克



装 箱 单

序号	名称	规格	单位	数量
1	布氏硬度计		台	1
2	大平工作台		个	1
3	小平工作台		个	1
4	V型工作台		个	1
5	硬质合金压头	$\Phi 10$	个	1
6	硬质合金压头	$\Phi 5$	个	1
7	硬质合金压头	$\Phi 2.5$	个	1
8	标准布氏硬度块	$200 \pm 50\text{HBS}$	块	1
9	标准布氏硬度块	$100 \pm 25\text{HBS}$	个	1
10	附件箱		个	1
11	防尘罩		本	1
12	使用手册		根	1
13	电源线		份	1
14	合格证			

