

试验力20N ± 0.2N球压测试仪，球压装置

产品名称	试验力20N ± 0.2N球压测试仪，球压装置
公司名称	深圳市博纳德精密仪器有限公司
价格	700.00/个
规格参数	品牌:博纳德BND 型号:BND-102
公司地址	广东省深圳市宝安区45区鸿都商务大厦A栋3楼
联系电话	15919860276 15919860276

产品详情

球压测试仪，球压装置

产品型号：bnd-102

生产厂家：深圳市博纳德精密仪器有限公司专业生产gb、iec、ul、bs等标准的试验指棒销、弹簧冲击锤、球压、爬电距离测试卡、插头插座量规、灯头灯座量规等产品，代理德国ptl，德国gmg，德国femto，英国rs，英国munro，美国monroe，以色列ophir等品牌的产品。

产品说明：

球压装置

球压试验是 iec6 0695-10-2：2003《异常热 - 球压试验》标准规定的热塑材料耐异常热引起的热变形的仿真试验项目。在 iec60950-1：2001、iec60335-1：1991、iec884-1：1994、iec1008-1:1990、iec1009-1:1991、iec730-1:1993、iec61058-1:1996、iec60920:1990、iec598-1:1992、iec335-2-40:1992、iec60238:1996、iec60928:1991、iec61184:1997、iec60968:1998、iec60898:1995 等标准球压试验是将规定钢球 (r2.5mm) 和总试验力 $20n \pm 0.2n$ 的球压试验仪，压在呈水平状态且置于加热箱内的试品表面上，在试品规定的温度下经 $60min+2min/0min$ 后，将试品快速 ($<10s$) 浸入 20 ± 5 水中冷却 $6min \pm 2min$ ，从水中取出 3min 内测量试品表面压痕直径，视压痕直径是否超过 2mm 来评定试品在该规定的温度下的耐热变形能力。球压试验仪适用于照明设备、低压电器、家用电器、机床电器、电机、电动工具、电子仪器、电工仪表、信息技术设备、电气事务设备、电气连接件和辅件等电工电子产品及其组件部件的研究、生产和质检部门，也适用于绝缘材料、工程塑料行业。

技术参数：

1、球直径：5mm (r2.5mm)

- 2、总试验压力： $20n \pm 0.2n$
- 3、样品支座：直径50mm、长度100mm 实心不锈钢圆柱体
- 4、制作材料：全部采用不锈钢材料
- 5、参照标准：gb4706.1-2005、gb2099.1-2008、gb/t5159.21-2006、iec60695-10-2：2003