

低温耐寒（耐曲折）试验机JWS-6088

产品名称	低温耐寒（耐曲折）试验机JWS-6088
公司名称	东莞市精威盛实验设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:精威盛 型号:JWS-6088 产地:广东
公司地址	东莞市南城区袁屋边大道容大大厦701
联系电话	0769-22987820 13826951370

产品详情

仪器型号：JWS-6088

主要功能：本机用于测试成品鞋，橡胶，塑胶，鞋底，合成皮等耐寒程度以了解材料或成品适应

低温气候或寒冷地区的情况，本机均采用不锈钢制成並可以加装各种耐夹具，以适用不同之要求。

标准依据: ASTM-D1790，D1593,1052，JIS-K6545，HB-T2877，CNS-7705，ISO 20344，GB/T20991-2007

主要技术参数：

环境试验

1.温度范围：RT~-30 °C RT~-50 °C RT~-70 °C

2.降温时间：需 60分 约需 70分 约需 90分

3.内箱尺寸：50x 60 x 50 cm(或依要求订做)

4.控温精度：±0.5 °C

5.选配内箱夹具：加装成品鞋（鞋底）耐折夹具，ROSS曲折夹具，皮革耐挠夹具（或依要求订做）

6.温控系统：韩国TEMI温度控制器自动平衡调温SCR装置

7.冷冻系统：法国泰康全密闭式压缩机，冷气式均温调节控制、压缩机底温启动时间电流保护装置、R040环保冷媒

8.机体结构：内外箱体不锈钢（Sus#304）

、采高密度硬质发泡材料、机身结构内部捕强坚固

9.保护装置：无熔丝漏电超载保护开关、压缩机超载保护开关、冷媒高压保护开关、超温设定保护开关、电磁保护开关

10.耗电量：4 KW~10KW

11.马达：无皮带式进口造齿轮减速马达

12.计数器：LCD显示，0~999999

13.视窗：双层中空钢化玻璃

14.视窗灯：P1灯Lamp，5w

15.电源：3 AC380V 50Hz or 1 AC220V50HZ(依国别或指定)

16.体积：110 × 105 × 160cm(W × D × H)

耐曲折试验参数

(1) 弯曲角度(BENDING ANGLE) : 22.5。

(2) 试片装置数值(TESTING PIECES) : 12PCS。

(3) 弯曲速率(BENDING SPEED) : 100 ± 3 C.P.M。

(4) 计数器(COUNT) : 4位数(DIGITS)/8位数

(5) 马达(MOTOR) : 120W。

精威盛专业为客户提供环保解决方案，如有需要，可直接联系费工