

鞋子鞋材低温曲折试验机

产品名称	鞋子鞋材低温曲折试验机
公司名称	东莞市诚胜机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度范围:-30 至常温 温度精确度:±2 ° 时间范围:99H99Min
公司地址	厚街镇厚街社区厚街村西环路195号
联系电话	0769-81636070 18163993023

产品详情

CS-6078W-4 低温耐寒曲折试验机

一、仪器简介：

低温耐寒试验机专用于测试成品鞋，橡胶，鞋底，合成皮，塑胶成品鞋等模拟各种低温环境下测试之要求以此来了解各种材料或成品鞋适应低温气候或寒冷地形区域的情形能力，本仪器全部采用锈S U S钢材制成，可以加装各种不同的测试夹具装置，以此来达到各种测试的不同要求标准。

二、符合标准：

ASTM D17900 ,SATRA TM161,EN ISO 20344,HG/T2411,HG/T2871,DIN 53351,Adidas GE-24, Adidas GE-24
GE-57 GB/T20991-2007、 GB/T21284-2007等标准。

夹具装置技术规格：

A、ROSS整底曲折/试片夹具组：

1.曲折角度：90°

2.夹具工位数：3工位装配。

3.曲折速度：100cpm

4.试片尺寸：150 × 25mm

B、皮革耐挠夹具组：

1.试片尺寸：70 × 45mm

2.曲折角度：22.5 °

3.测试件数：4件

4.曲折速度 100 ± 3 cpm

C:成品鞋曲折测试组：

弯折角度：5-70度可调

速度：5~150cpm可调

计数器：LCD,0-999,999

最大测试件数：2只鞋（1双成品鞋）

D、皮料伸缩夹具组：

1. U型角度：U型角度： $40 \pm 1^\circ$

2. 同时可测试样数: 3组

3. 计数器：LCD,0-999,999

4. 试片：75 × 36 × 37cm

以上夹具组请以实际测试需求或其它标准要求选配出厂配置；

四、耐寒箱参数：

A:温度范围：-30 至常温。

B:温度精确度：

C:时间范围：99H99Min。

D：内外箱材质：不锈钢SUS 304。

E:体积：255*115*95cm。

F:功率：2KW。

G：重量：320kg。

五、随机配置：

A: 2MM打孔器1把。

B: 刀模1个。

C: 大小压掌个各1个。

D: 刀模1个