

美标冲击试样缺口投影仪

产品名称	美标冲击试样缺口投影仪
公司名称	济南恒大汇峰试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市市中区陡沟街道殷家林村北16号
联系电话	0531-87128998 18660411572

产品详情

美标冲击试样缺口投影仪

型号：CST-50（ASTM）关键字：冲击试样投影仪,冲击试验投影仪,缺口投影仪

产品概述

CST-50（ASTM）冲击试样缺口投影仪是一种专用于冲击试样V、U型缺口检测的专业仪器。仪器光学系统质量优良，物镜成像清晰，放大倍率准确，精密高效，是材料冲击试验必不可少的光学检测仪器。精度达到 $45 \pm 1^\circ$ ，满足美标标准ASTM E23-2002a的要求，EN10045、ISO148，ISO0083等国内外标准中的相应要求。可同时满足GB2106 - 80《金属夏比（V型缺口）冲击试验方法》和GB229 - 94 - 2007《金属夏比（U型缺口）冲击试验方法》。

二、工作原理

冲击试样缺口投影仪CST-50（ASTM）利用光学投影方法，将被测的冲击试样V或U型缺口轮廓放大投射到投影屏上，与美标ASTM E23-02标准样板图比对，以确定被检测的冲击试样缺口加工是否合格。操作简便，检查对比直观，效率高，是目前唯一切实可行、并能保证检查质量的方法。

二、适用行业：

该投影仪是冶金、锅炉压力容器、钢板、钢管、风力发电、五金、金属、铸造、泵、阀门、太阳能、兵工、紧固件、柴油机、铁道、船舶、电力、锚链、铁塔、机械制造、石油、汽车、化工、航空航天、理化试验室、科研等部门及出口生产企业理化试验室的首选理想冲击设备。

三、美标冲击试样缺口投影仪主要技术指标：

1、放大倍数：50倍，精度 $45 \pm 1^\circ$ ；

2、投影屏直径：180mm；

3、工作台尺寸：方工作台：110×125mm，圆工作台：90mm，工作台玻璃直径：70 mm

工作台行程：纵向：10 mm；横向：10 mm；升降：12 mm（无刻度）

工作台转动范围：0—360°

仪器放大倍率：50×

物镜放大倍率：2.5×

投影物镜放大倍率：20×

光源（卤钨灯）：12V/100W

电源：220V/50Hz

外形尺寸：515×224×603mm（长×宽×高）

重量：约18kg

四、售后服务

济南恒大汇峰美标冲击试样缺口投影仪符合国标或相关标准，满足美标ASTM E23-02对冲击试样缺口的要求。质量三包，保修期一年，终生维护，零部件常年供应。