

微机控制悬臂梁式冲击试验机硬质材料冲击测定仪

产品名称	微机控制悬臂梁式冲击试验机硬质材料冲击测定仪
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DX220 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

悬臂梁冲击试验机操作方法】

- 1、 试验前根据打击能量要求，更换合适的摆锤(大摆锤的打击能量为300J，小摆锤为150J)。
- 2、 打开机身电源开关，手持操作器使摆锤进行一次空打(不放置试样)，检查度盘被动针是否指零，若不指零应调整指针位置，使空打时指针为零。
- 3、 用木块把摆锤搁置在支座边上，用缺口对中样板使冲击试样缺口处于支座跨度中心，缺口面在冲击受

拉一面。

4、按下"启动"按钮,提升摆锤,当扬起到设定高度并稳定后,清除搁置木块及摆锤打击圈内的一切障碍,并把度盘指针拨到打击能量刻度处。

5、按下"冲击"按钮,落摆击断试样,待摆锤回摆时,按"制动"按钮,当摆锤停止摆动后,记下冲击能量。试验结束,关闭操作器电源及冲击机电源,把操作器挂回原位。

注意:不允许悬臂梁冲击试验机摆锤举高后俯身安置试样;试验时在摆锤摆动平面内不允许有人员活动。试样击断摆锤来回摆动要按"制动",不能用手制止尚在摆动中的摆锤。