

硬箱落锤冲击试验机旅行箱落锤冲击试验机

产品名称	硬箱落锤冲击试验机旅行箱落锤冲击试验机
公司名称	广东高格科技仪器设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	落球试验高度:0---1200mm可调 落球控制:直流电磁控制 升机架降速度:0---200mm/min可调
公司地址	东莞市道滘镇闸口振兴北八路10号
联系电话	0769-85885105 13711866861

产品详情

GAG-6803 硬箱落锤冲击试验机

标准规范：GB/T 2918-2010

原理：本机试法系以规定重量之重锤，调整在一定的高度，使之自由落下冲击箱面，视其受损程度，来判断品质。

主要技术参数：

落球试验高度：0---1200mm可调

落球控制：直流电磁控制

升机架降速度：0---200mm/min可调

机架升降控制：电机驱动升降系统

落球高度控制：气缸控制升降系统

升降速度控制：10---200 mm/min可调

控制方式：超大7寸触摸屏控制，人机对话

显示方式：彩色界面显示

冲击锤：圆柱体直径100mm，冲击头半径为50mm

钢锤重量：(2000 ± 10) g、(3000 ± 10)g、(4000 ± 10)g、(5000 ± 10)g

电源：AC 220V

体积：1200 × 1100 × 2000 (mm)

重量：约185kg

结构特点：1.电机升降轨道为双导杆纵向设计，升降速度调整均匀稳定，承载力强

2.下方固定式机构多样化可适合各种箱包夹持固定，材质为铝合金制造

3.防二次撞击结构设计，反应迅速。

4.独立控制柜设计，降低机械部分与电控部分干扰，降低故障率。