

包装跌落试验机

- 符合ISO 2248, GB/T 4857.5, JIS Z 0202标准
- 适用于测试包装件在使用运输和装卸过程中受到跌落冲击的影响程度
- 可进行面、角、棱多方位跌落试验
- 气动驱动搭配精密导向系统, 丝杆精准控制升降
- 采用双柱导向, 配置液压缓冲吸收摆臂动能



PTM-A2000

技术参数

型号	PTM-A1500	PTM-A2000
跌落高度	300~1500mm	300~2000mm
跌落方式	自由跌落	
跌落高度误差	±5mm	
试件尺寸	800×800×800mm	
试件重量	85kg	
气源	干燥洁净, 0.5~0.7MPa	
电源	AC 220V, 50Hz	
尺寸(长×宽×高)	1000×1500×2100mm	1200×1700×2600mm
净重	480kg	550kg

标准配置

主机	1台
菱角辅助夹具	1个