

CDT-01单翼纸箱跌落试验机

产品名称	CDT-01单翼纸箱跌落试验机
公司名称	济南思博科学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SIBOTEST 型号:CDT-01
公司地址	山东省济南市槐荫区济兗路106号1-103（注册地址）
联系电话	15098975615

产品详情

CDT-01单翼纸箱跌落试验机用于纸箱包装后受到坠落时受损情况，评估内装物在运输搬运过程中，遭受跌落时耐冲击强度。

测试目的

主要用于模拟包装件在运输、装卸过程中受跌落冲击的影响程度鉴定包装件的耐冲击强度及包装设计的合理性。通过自由跌落对运输包装件进行垂直冲击试验试件可事先自由选择面、棱、角三个状态跌落试验，跌落高度可预置，当试件升至预置高度可自动定位，跌落高度可预置。释放机构自由灵活，可靠，确保试件在释放瞬间和自由跌落途中不受任何外力影响，从而确保了试件所要求的跌落状态。强构科学合理，使用安全可靠。

适用标准

GB/T4857.5、ISO2248等

技术特点

仪器可对包装件的面、角、棱作自由跌落试验。

配备数显高度显示仪及采用译码器进行高度跟踪，从而能地给出产品跌落高度。

仪器具有电动复位、电控跌落及电动升降装置，使用方便。

机台底座采用重型槽钢配减振胶垫，安装方便，运行平稳，无需安装地脚螺丝。

独有的液压缓冲装置大大的提高了机器使用寿命、平稳性及安全性。

技术参数

指标	参数
跌落高度	300mm ~ 1500mm (可任意调节)
试样更大重量	70kg
试样更大尺寸	800mm × 800mm × 800mm
冲击面板尺寸	1700mm × 1200mm × 14mm
电机功率	1.85 KW
外形尺寸	1700mm (L) × 1200mm (W) × 2350mm (H)
净重	约600kg
电源	AC 380V 50Hz