

V-15D单翼式跌落试验机规格书

一.产品概述

单翼式跌落试验机，主要满足运输条件下产品包装承受的能力，从而改进、完美包装设计。主要采用双柱导向、高度跌落次数可置，工作稳定可靠，可实现棱、面、角跌落。

二.产品主要技术参数

系统型号技术指标V-15D

跌落高度(cm) :40-150

试件最大重量(kg): 100

试件最大尺寸 (mm) :1200*800*800

冲击面板尺寸(mm): 1900*1500*20

电机功率(KWA): 1.85

试验台外形尺寸(mm): 1900*1500*2500

跌落误差(mm): ± 10

跌落平面误差: $< 1^\circ$

净重 (kg): 800

安全保护装置： 无熔丝过负载保护器，电机过流超载保护器快速保险。

标准配置： 电源线2.5m长1条。



单翼式跌落测试机 V-15D 示意图