



# 落镖冲击试验仪

执行标准ASTM D 1709 , ISO 7765-1

该试验仪用于测定特定环境中薄膜材料在自由落体球冲击下破坏所需能耗  
该能耗定义为自由落体球在指定高度下落，导致被测样品50%破坏。

## 特点：

桌面设计，稳固且经济适用  
新型 Quick-Fix 夹具系统提供无痕样品夹持  
简单、快速的落体高度定位系统方便操作  
落镖 QC-Link 数据评价系统（可选）  
试验仪无需实验前准备工作  
无需供电

## 选配件：

真空泵薄膜夹持系统，用于依据BS的测试  
薄膜卷，用于连续测试



## 技术参数：

尺寸	
长mm	560
高mm	2530
宽mm	640
重Kg	60
压缩空气bar	6
产品号	4200.000

中国总代理：金伦科技（香港）有限公司

地址：北京市海淀区花园东路10号高德大厦1005室 100191 电话：86-10-82038330，82038901 传真：86-10-82038339  
电邮：info@goldenlandtech.com <http://www.goldenlandtech.com>