

IEC60068摆锤冲击测试装置，PTL摆锤冲击测试装置，进口摆锤冲击

产品名称	IEC60068摆锤冲击测试装置，PTL摆锤冲击测试装置，进口摆锤冲击
公司名称	深圳市博纳德精密仪器有限公司
价格	8.00/个
规格参数	品牌:PTL 型号:F40.25 类型:摆锤式冲击试验机
公司地址	广东省深圳市宝安区45区鸿都商务大厦A栋3楼
联系电话	15919860276 15919860276

产品详情

iec60068摆锤冲击测试装置，ptl摆锤冲击测试装置，进口摆锤冲击

用途：用来测试冲击能量从0.14j到达1.0j时机械的强度。

符合标准：

iec 60068-2-75/1997-08 § 4.2，tab.1和tab.2，类似于annex d

按照table 1，注入元素 \varnothing 18,5 mm，等同于质量0.25kg，

冲击能量和下落高度根据table2

标准设备：

1 钢管摆手臂，外径9mm，管壁厚度0.5mm，钟摆有效长度 1000 ± 1 mm

1 注入元素质量200g，球台形尼龙注入半径10mm,洛氏硬度85 hrr 100

1 .基本框架:高1270mm，宽200mm，有螺丝孔用于安装在墙壁上

1 延伸手臂:垂直可调，摆枢轴水平可调

1 延伸手臂，垂直可调,有摆锤释放机制，下降高度规模水平可调

1 安装夹具：符合iec60068-2-75/1997-08 annex d fig. d.3.

钢块：170mm × 210mm × 35mm，质量10kg，

夹具可向两边移动，沿矩形中心轴向胶合板旋转每次旋转90°。

设计：基本框架涂有白色油漆，钢部分为棕色或镀镍，部分材料为不锈钢

配件：

和标准iec 60068-2-75/1997-08 annex d fif. d.4 相同

用来测试平整式样品，原材料为山毛榉木材，125mm × 125mm × 50mm
，钻孔直径65mm,置于规格为175mm × 175mm × 8mm的胶合板上。

型号：f 40.63

本产品的品牌是PTL，型号是F40.25，类型是摆锤式冲击试验机，冲击能量是1.0（J），冲击速度是1（m/s），外形尺寸是170 × 210 × 35（mm），重量是10（kg），适用范围是用来测试冲击能量从0.14J到达1.0J时机械的强度，加工定制是否