

大球冲击实验仪

型号：10004

这款大球冲击实验仪是用大直径的钢球，冲击材料表面，观察材料的冲击抵抗能力。实验过程中，在最大的高度下，通过连续 5 次的冲击，观察试样表面的情况，判定试样的优劣。

IDM[®]
instruments

产品应用：

- 层压材料

产品特点：

- 铝合金框架结构
- 冲击高度：2400mm-可调
- 固定的钢制底盘尺寸：450*475mm
- 固定钢制夹持框架底座：450*450mm
- 试样夹具：270*270mm
- 钢球重量：324±5.0g
- 钢球直径：42.8±0.2mm
- 电磁铁
- 脚踏开关

参考标准：

- ISO 4586-2
- EN 438-2: 2005

选配辅具：

- 加持框架-适合 AS/NZS 4266.27



澳大利亚 IDM 仪器公司.北京代表处
北京蓝瑞泰克科技有限公司
电话：010-67086989
传真：010-67085997
邮箱：idm@laryee.com
网站：www.idminstruments.cn