

鞋类耐冲击试验仪

型号：S0007

IDM[®]
instruments

鞋类耐冲击试验仪用于测定鞋子上保护脚趾的鞋面部分抗冲击性能。一般检测标准为：20kg 的砝码在垂直方向上自由下落至需检测部分。仪器可设置 20kg 的砝码从不同的高度自由下落。此仪器设计合理，当 20kg 砝码和撞锤从鞋上回弹时，砝码会被仪器拉回，避免鞋子受到二次冲撞，从而影响试验数据。

产品应用：

- 鞋类

产品特点：

- 砝码重量：20±0.2kg
- 配备碰撞铁锤
- 钢制保护帽夹具
- 鞋子夹具

参考标准：

- AS/NZS 2210.2
- ISO 8782

产品尺寸：

- 高：1500mm
- 长：400mm
- 宽：400mm
- 重量：90kg



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