

MD

系列电子分析天平

MD Series Electronic Analytical Balance

型号	量程 ¹ (Max)	实际分 度值 ² (g)	量程 ² (Max)	实际分 度值 ² (g)	校准 方式	秤盘尺寸 (mm)
MD1231A	120g	0.1mg	31g	0.01mg	内部 校准	90
MD1251A			51g			
MD1282A			82g			
MD2131A	31g		外部 校准			
MD2151A	51g					
MD2182A	82g					
MD1231B	120g	31g	0.01mg	外部 校准	90	
MD1251B		51g				
MD1282B		82g				
MD2131B	31g	0.01mg		外部 校准		90
MD2151B	51g					
MD2182B	82g					

线性误差 ¹	±1d (0.1mg)	线性误差 ²	±5d (0.05mg)
重复性误差 ¹	±1d (0.1mg)	重复性误差 ²	±5d (0.05mg)
稳定时间 ¹	2秒	稳定时间 ²	6秒
去皮范围 ¹	满量程 ¹	去皮范围 ²	满量程 ²
通讯接口	RS232 (DB9)	电源规格	DC 7.5V 600mA
净重/毛重	≈7kg/8kg	外型尺寸(mm)	310W x 470D x 320H

双量程实现对 微量物品的精准称量

- 全新后置电磁力平衡传感器
- 全新显示器分体设计
- 优化温度补偿技术
- 优化微量加量称量
- 高清高对比度液晶显示屏
- 多重计量单位转换
- RS232双向通讯接口
- 高透光三面开启防风罩
- 配置高精度水平仪
- 耐腐蚀不锈钢台面及秤盘