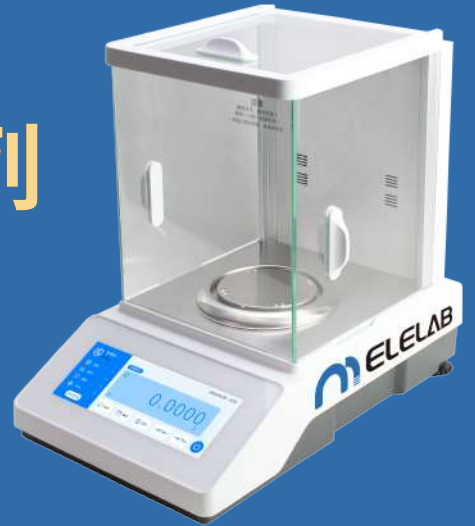


精准革新—AE Pro系列

万分之一天平



产品特点

6.8英寸全彩液晶触摸屏, 屏幕亮度可调
 用户分级管理系统, 为实验数据安全保驾护航
 电子水平泡, 操作简便并实时监测报警
 超强过载保护功能

实用功能

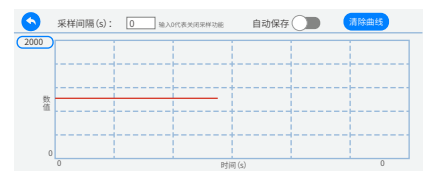
克/盎司/克拉等多种单位灵活转换
 计件、百分比称量一键完成
 检重和动物称重功能, 拓宽使用场景
 自动故障检测, 快速排查问题
 审计追踪功能, 简化审计流程(可选配)

核心性能

高性能单片微处理器系统
 自动零位跟踪可调
 全量程范围去皮, 称量精度可调
 四级防震设计, 结构稳固

扩展配置

标配USB接口, 方便连接外部设备
 内置蓝牙, 并设立独立打印机接口
 去静电装置优化称量环境(可选配)



可设置采样间隔, 打开自动保存按钮, 观察称量物品动态变化趋势, 及时发现数据变化中的异常和波动等情况

编号	称量模式	数据	用户	日期	备注
1	称量模式	520.00	admin	2025.05.30 09:10	maixiang
2	称量模式	520.01	admin	2025.05.30 09:12	maixiang
3	称量模式	520.00	admin	2025.05.30 09:15	maixiang
4	称量模式	300.01	admin	2025.05.30 10:20	maixiang
5	称量模式	220.00	admin	2025.05.30 10:32	maixiang

可实时查看称重数据(最多可储存3000条数据), 同时可打印目标测试数据

型号参数	最大称量值(g)	可读性(mg)	校准方式	重复性(mg)	线性(mg)	秤盘尺寸(mm)
AE124	120	0.1	外校	±0.1	±0.2	Φ85
AE224	220	0.1	外校	±0.1	±0.2	Φ85
AE324	320	0.1	外校	±0.1	±0.2	Φ85
AE124i	120	0.1	内校	±0.1	±0.2	Φ85
AE224i	220	0.1	内校	±0.1	±0.2	Φ85
AE324i	320	0.1	内校	±0.1	±0.2	Φ85

