

FA系列 万分之一电子天平 (0.1mg)

- 新一代高精度、高分辨率电磁力传感器
- 动态温度补偿技术，四级抗震滤波
- 称重结果稳定时间、反应速度可调，反应时间 <3s
- 外部校准或时间触发的全自动内部校准技术
- LCD 高清液晶显示，清晰直观，方便用户读取称重结果
- 前置水平泡调节，直观方便
- 标配 RS232 接口
- 电源：110v-240v，50HZ/60HZ，DC5V2.5A



计件称量



百分比称重



动态称量



密度测定



累加



悬挂称重



内部校准



外部校准

主要技术参数(内校)

型号	最大量程 (g)	可读性 (mg)	重复性 (≤mg)	线性误差 (≤mg)	秤盘尺寸 (mm)	功能特点
FA1004C	100	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	全自动内校
FA1204C	120	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	全自动内校
FA2004C	200	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	全自动内校
FA2204C	220	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	全自动内校
FA3204C	320	0.1	±0.3	±0.3	Φ90	全自动内校



沪制00000111号

- ✓ 电磁力
- ✓ LCD
- ✓ 温度补偿技术
- ✓ 四级抗震
- ✓ 速度可调



彩色液晶显示屏



RS232



扫一扫
了解更多产品信息

主要技术参数(外校)

型号	最大量程 (g)	可读性 (mg)	重复性 (≤mg)	线性误差 (≤mg)	秤盘尺寸 (mm)	功能特点
FA1004	100	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	外校
FA1204	120	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	外校
FA2004	200	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	外校
FA2204	220	0.1	±0.2	±0.2	Φ90	外校
FA3204	320	0.1	±0.3	±0.3	Φ90	外校