

# 安庆超微量电子天平

产品名称	安庆超微量电子天平
公司名称	合肥共惠仪器设备有限公司
价格	200.00/台
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区马鞍山路与望江路交口金中环广场C座9楼
联系电话	86-055164322898-801 15956916511

## 产品详情

联系人：童先生 手机：159 5691 6511

### 概述：

梅特勒-托利多XP2U是一台创新的超微量天平：提供卓越的称量性能，用户友好界面和质量标准。XP2U超微量天平具有21,000,000的至高分辨率。SmartScreen彩色触摸屏、可设置的显示界面、智能用户向导、以及无需用手接触的SmartSens红外感应器控制的防风罩，使这种高精度天平比以往更快、更容易、和更高效。

### 标准配置:

具有中文界面的SmartScreen彩色触摸屏，实现安全、便捷的天平操作

SmartSens红外感应器：实现无需用手接触的称量操作。

内置8种不同的称量应用程序（基础称量，统计，配方称量，计件称量，百分比称量，密度测定，差重称量，动态称量）

SmartTrac彩色动态图形显示器：图形称量辅助，跟踪称量范围和公差

可设置多达10个特定功能的快捷键

可定义4个的信息，用于用户和样品标识

I内置RS232C和两个辅助接口；用于连接键盘或ErgoSens外接红外感应器选件，实现无需用手接触的称量操作

第二接口选件插槽；例如LocalCAN，以太网，RS232，MiniMettler，蓝牙或PS/2等接口选件

马达驱动开关门的玻璃防风罩

可更换的显示屏保护盖

下挂钩称量

具有过载保护的称量传感器

技术参数：

极限值	XP2U
最大称量值	2.1 g
可读性	0.0001 mg
重复性(sd) - 加载处	0.00025 mg
低加载 (加载处)	0.0002 mg (0.2 g)
线性误差	0.001 mg
灵敏度漂移	$1.5 \times 10^{-5}$
灵敏度温度漂移 2)	0.0001 %/ ° C
灵敏度稳定性 3)	0.0001 %/a
典型值 4)	
典型重复性 (sd)	$0.00015 \text{ mg} + 2.5 \times (10^{-8}) \cdot R_{gr}$
典型微分非线性 (sd)	$8 \times (10^{-14}) \cdot g \cdot R_{nt}$
典型灵敏度偏移 (sd) 2)	$3 \times (10^{-6}) \cdot R_{nt}$

典型最小称量值* (符合USP)	$0.45 \text{ mg} + 7.5 \times 10^{-5} \cdot R_{\text{gr}}$
典型最小称量值* (@ U=1 %, 2 sd)	$0.03 \text{ mg} + 5 \times 10^{-6} \cdot R_{\text{gr}}$
典型稳定时间	< 10 s

[梅特勒天平](#) [梅特勒电子天平](#) [梅特勒分析天平](#)

上一篇：[芜湖电子天平](#) 下一篇：[梅特勒分析天平](#)