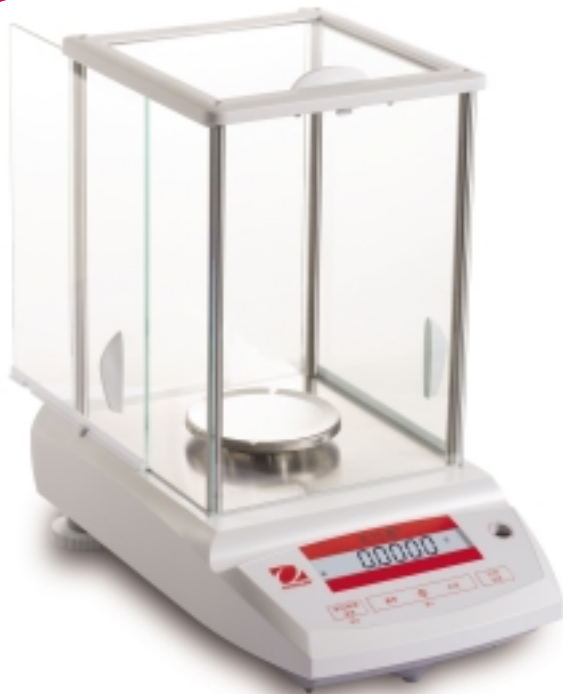




先行者™ 通用型天平



全新设计 优异性价比

奥豪斯公司新推出的先行者通用型天平，可广泛应用于实验室、工业和教育行业等领域。此系列天平不仅传承了奥豪斯天平的百年质量品质，更融入了全新的设计理念，充分考虑了中国用户的需求。先行者通用型天平全部配备不锈钢秤盘，延长了使用寿命，同时多组合设计的风罩也使您的称量操作更加方便，是您最经济理想的选择！

- **中文操作面板** – 使操作更加简单便捷
- **前置式水平调节泡** – 方便操作者对天平进行水平调节
- **多组合式风罩** – 5片玻璃无须任何工具就可轻松拆卸，充分满足您不同的称量需求
- **优化的微小加样称量** – 采用最新的数字处理技术，在保持天平读数稳定性的同时，大大提高对微量加量的响应速度
- **动态温度补偿功能** – 时时修正环境温度变化对称量结果的影响
- **独特的应用功能：**
 - ◆ 多种称量单位 – 毫克、克、千克、盎司、磅、克拉等及可自定义单位
 - ◆ 环境滤波优化设置 – 根据用户工作现场的环境特点，可对天平进行高、中、低滤波优化设置，从而使称量结果更快速、更稳定
 - ◆ 自动清零设置 – 环境的变化可能引起显示的漂移，自动清零设置可以保证即使环境有微小的变化，天平仍然保持从0克开始称量
 - ◆ 经典应用模式 – 计件称量和百分比称量
 - ◆ 内置下挂式秤钩 – 满足用户进行下挂式密度测定和其他特殊称量要求，如大体积样品的称量等
 - ◆ 标配RS232通讯接口 – 方便连接打印机、电脑和其他外围设备
 - ◆ 选配第二显示器 – 可同步显示天平上的称量值，方便数据的读取



先行者™ 通用型天平

外部校准型号	CP64*	CP114*		CP214*		CP153	CP213
内部校准型号	CP64C		CP124C		CP224C	CP153C	
量程(g)	65	110	120	210	220	151	210
可读性(g)	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.001	0.001
重复性(g)	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.001	0.001
线性误差(g)	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.002	0.002
准确度级别	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(II)	(II)
秤盘尺寸(mm)	ø90	ø90	ø90	ø90	ø90	ø120	ø120
秤盘上方空间(mm)	210	210	210	210	210	185	185
外形尺寸(宽 x 高 x 长)(mm)	196x310x320	196x310x320	196x310x320	196x310x320	196x310x320	196x287x320	196x287x320

* 标配砝码

外部校准型号		CP313		CP413		CP512	
内部校准型号	CP223C		CP323C		CP423C		CP522C
量程(g)	220	310	320	410	420	510	520
可读性(g)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.01	0.01
重复性(g)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.01	0.01
线性误差(g)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.02	0.02
准确度级别	(II)	(II)	(II)	(II)	(II)	(II)	(II)
秤盘尺寸(mm)	ø120	ø120	ø120	ø120	ø120	ø180	ø180
秤盘上方空间(mm)	185	185	185	185	185	-	-
外形尺寸(宽 x 高 x 长)(mm)	196x287x320	196x287x320	196x287x320	196x287x320	196x287x320	196x92x320	196x92x320

外部校准型号	CP1502	CP2102		CP3102		CP4102	
内部校准型号	CP1502C		CP2202C		CP3202C		CP4202C
量程(g)	1510	2100	2200	3100	3200	4100	4200
可读性(g)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
重复性(g)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
线性误差(g)	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
准确度级别	(II)	(II)	(II)	(II)	(II)	(II)	(II)
秤盘尺寸(mm)	ø180	ø180	ø180	ø180	ø180	ø180	ø180
秤盘上方空间(mm)	-	-	-	-	-	-	-
外形尺寸(宽 x 高 x 长)(mm)	196x92x320	196x92x320	196x92x320	196x92x320	196x92x320	196x92x320	196x92x320

经典应用模式

计件称量 - 此应用模式可计算单一重量物品的数量，天平通过已记录样品的单重值，称量多个样品时，天平会自动显示称量样品的个数，可用于库存控制、零件打包、验收、分配和计票等工作。先行者通用型天平不仅具有标准计数功能还具有平均单件重量最优化功能。

百分比称量 - 广泛用于溶剂溶液配比的称量方法。在该模式下，先在秤盘上放上样品作为参考重量，参考重量将显示为 100%，而后放上的其他载荷将以与参考重量比较后的百分比方式显示。

附件(选配)



固体密度组件
适用于分析天平

SF-F40S 打印机
轻松打印称量信息

第二显示器
方便数据读取

小巧清洁刷
清洁天平好帮手

奥豪斯仪器(上海)有限公司
Ohaus Instruments(Shanghai) Co., Ltd.
地址: 上海市桂平路471号4号楼4楼
邮编: 200233
电话: (021)64855408
传真: (021)64859748
<http://www.ohaus.com.cn>
客户咨询邮箱: inquirychina@ohaus.com
售后服务邮箱: ohauservice@ohaus.com

