



sartorius

全新的Practum系列天平，
称重的正确之选。



turning science into solutions

What I like ...

实用而坚固的防风罩

坚固的防风罩可以满足包括新手在内所有人的日常使用。此外，防风罩还可以整体拆卸，玻璃部件可以在洗碗机中轻松清洗。

坚固的称重传感器确保结果可靠

- 任何时候，德国制造的具有过载保护功能的高分辨率称重传感器，都能确保 Practum 天平具备持久可靠的性能。

下部吊钩称重，大尺寸容器的称量不再有障碍


通过底部的称重端口，可以轻松准确称量超大体积样品或铁磁性样品。






监管锁

教师和教授可通过这一实用功能来锁定菜单，以便学生们将注意力集中在学习上。




通过 USB 端口可将数据传输至 Microsoft® Excel 表格，进行完整的数据记录

当赛多利斯实验室打印机连接至 Practum 天平时，USB 端口将会自动进行检测，并可将称重数据直接传输至 Microsoft® Excel 电子表格，无需使用任何额外的软件。



按时间间隔打印输出结果，可以轻松记录称量过程变化。Practum 将自动可靠地记录重量数据，比如缓慢的灌注过程。



超大的水平调节轮及前置的水平指示气泡，轻松完成天平的水平调整

大号的水平调节轮以及便于观测的水平指示气泡，使您可以轻而易举地完成 Practum 天平的水平调整，确保称重结果具备出众的重复性和精确性。

技术数据 Practum

型号		224	124	513	313	213	5102	3102
称量能力	克	220	120	510	310	210	5100	3100
可读性	毫克	0.1	0.1	1	1	1	10	10
可重复性标准偏差	毫克	0.1	0.1	1	1	1	10	10
线性偏差	毫克	0.2	0.2	2	2	2	20	20
+10-+30℃内的灵敏度漂移	±ppm/K	2	2	3	3	3	3	3
一般稳定时间	秒	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
称中盘规格	毫米	Φ90	Φ90	Φ120	Φ120	Φ120	Φ180	Φ180
称量室高度	毫米	209	209	209	209	209	-	-
大约净重	千克	4.5	4.5	4.5	4.9	4.9	3.1	3.1



数据接口

MiniUSB

- 自动识别标准打印机YDP4-
- 直接向Microsoft Excel等传输数据而无需使用额外软件
- 可编程、间隔可控的数据输出

监管锁

用于防止意外操作的菜单锁

外壳和防风罩

用坚固而易于清洁的外壳。带易于操作的防风罩（如适用）

应用程序

称重；密度；百分比；检查；峰值保持；计数；不稳定条件等

防盗锁

肯辛顿锁，可连接防盗锁链

保护罩

所有型号均标配

下部吊钩称量

集成

附件

请参阅Practum附件列表

技术与结构

德国制造



◀ www.sartorius.com

赛多利斯科学仪器（北京）有限公司
 中国北京顺义区空港工业区B区园路33号
 邮编：101300
 电话：+86.10.8042.6300； 8008100124
 传真：+86.10.8042.6551