

德国赛多利斯0.01mg半微量天平Secura225D-1CN

产品名称	德国赛多利斯0.01mg半微量天平Secura225D-1CN
公司名称	广州市东和仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市白云区丛云路816号六楼B601室
联系电话	13922342821

产品详情

产品介绍：

新一代半微量天平：同类中的佼佼者赛多利斯新型的半微量天平不仅具有卓越的称重技术，我们还提供着五种不同的型号以供选择。这些高性价比的半微量天平，它们的优秀更在于强大的产品质量标准的支撑——“德国制造”。

最先进的性能

最新技术具有更多性能: 新一代超级单体传感器，可有效消除静电影响的具有防静电涂层技术的新型称量底板和整个防风罩系统，以及可补偿环境温度的智能调温的防风罩背板等各种最新技术，确保新型半微量天平最先进的性能，以及在半微量领域内具有不可超越的重复性和线性。

易于清洁的设计可完全拆卸的防风罩和称重室底座：防风罩和称重室的所有部件均可被快速方便地拆卸，这有助于确保获得最大程度的清洁效果。称重时，如果您不小心将任何液体或颗粒物洒溅出来，对于这五款新型天平而言均不会有问题。它们的称重室底座，具有革命性的新型边缘设计，可将其从称重室内完全取出来并进行快速擦拭清洁。

直观操作“启动助手”功能和“智能触摸”用户界面：简单易懂的特点使得新型半微量天平能够轻松地安装与操作。无需再去费力阅读操作说明书。显示屏上会快速显示出所有您所需要知道的内容——帮助您提升实验室的称重效能。

人体工程学的防风罩一键触摸式技术：只需简单触摸便可轻松打开防风罩的侧门，进行方便地加载样品——不会出现任何事故。防风罩的设计可以补偿环境温度，因此能够将它们对称重结果的影响降至一个

最低的水平。

节省空间的占用紧凑的外形和集成的电路：与市场上同类产品相比最高可节约36%的空间占用，只因这些半微量天平具有紧凑的设计和集成式电路。特点：

快速的数据传输

只需将天平连接至您的电脑，并称重，而无需使用其它软件。由于天平采用了“插&拔”技术，因此称重结果将会马上传输至您所选定的程序。因而，能够快速使用电子表格的计算功能，并使得“数字运算”变得快速、方便。

自动调整无论是达到设定的时间或者是超出了温度范围，内置的调整功能 isoCAL 都将会发出警报进行提示。而后天平便会利用内置砝码执行全自动的校准和调整。当您正在称重时，如果天平提示准备执行调整，那么只需按下按钮让校准和调整稍后进行即可。每一次的校准调整过程都会由 Cal 审计追踪功能进行文档化记录，确保 100% 可追溯以满足质量保证的要求。

GLP | GMP 文档化处理称量结果可快速打印出来，并符合 GLP | GMP 的法规要求。另外，称重结果上标注有日期和时间，方便您生成追踪记录。在 Secura 天平上，您甚至可以根据自己的特殊需求定制输出结果。Secura 半微量天平的附加特点让您的实验室工作更加简单可靠

持续的水平监控集成的水平控制（LevelControl）功能可以检测您的 Secura 是否已经调平。它可即刻检测到任何的倾斜，并在显示屏上显示出您需要操作的步骤，指导将天平进行正确调平。

样品与批次识别使用内置的识别功能为样品和批次分配独特的文字数字式识别编号（ID）。将 YDP30 实验室打印机连接至半微量天平，您便可以将数据方便地分别打印到标准纸上或是连续的标签上。

安全密码保护激活密码功能，以保护您的所有设置发生任何无意识的更改，从而避免导致改变天平的计量性能。如此，可确保您的 Secura 可以获得安全的称重结果