



## Titrette®

提供产品:

Titrette® 数字瓶口滴定器, DE-M标志, 性能认证证书。伸缩式吸液管 (170 - 330 mm), 回流管, 2 块电池 (AAA/UM4/LR03), 3 个PP材质的瓶口转接头 (GL 45/32, GL 45/S 40 及 GL 32/NS 29/32), 2 个棕色避光观察窗, 以及操作手册。

量程	标准配置 货号	附RS232计算机接口* 货号
10 ml <b>新品!</b>	4760 141	4760 241
25 ml	4760 151	4760 251
50 ml	4760 161	4760 261

### 注意:

当订购含有 DAkkS 校准证书的产品时, 需在订货号前加上 "DAkkS", 例如, DAkkS 4700 161。

### \* 额外包括:

2 m 计算机连接线 (9针 Sub-D 接口), 一张 CD (驱动程序及公开的RS232通讯技术手册)。CD 内还包含一份 XLS 文件格式的应用实例以及一份专门的操作手册。

## 储存条件

请将设备及其附件存放于干燥处。

储存温度: -20 °C 至 +50 °C,

相对空气湿度: 5% 至 95%。

## 计算机接口 (选配)

滴定器有可选的 RS232 计算机接口的型号。

与标准配置相比, 拥有以下优点:

- 连接两下清零键, 滴定结果可自动传输到电脑中, 从而减少记录原始数据时发生错误的几率, 并遵循了 "GLP" 规范的要求。
- 每次数据传输, 滴定器会自动输送滴定体积、设备序列号、标称量程、校准体积、以及预设的下次校准日期。这样, 所有原始数据被收集并传入电脑。

数据会被识别为键盘键入的数据。这种数据传输格式应用广泛, 保证滴定器与任何支持键盘输入的计算机都相容。

可通过标准的 USB/RS 232 转接口将设备与 USB 接口连接。



	A	
1	Tit. Volume	14.08.2008
2	20,01	14.08.2008
3	20,00	14.08.2008
4	20,01	14.08.2008
5	20,01	14.08.2008