



德国赛多利斯集团
TE 系列电子天平

技术一流，功能非凡

专业技术，价格经济

赛多利斯TE系列电子天平结构紧凑，价格经济，无论是实验室、培训机构、课堂，还是野外使用，都能满足您的要求。

操作简单

全新TE天平拥有非凡的才能。只需放置稳妥，开启电源，TE天平即可开始工作。拥有TE称重变得轻而易举。方便读取的高质量显示屏，触感反馈式按键，使您得心应手。另外，TE的称量非常快速，只需几秒就能得到称量结果，大大减轻了您的工作负担，加快了您的工作进程。

极为可靠

完美的称量技术，坚固的天平壳体，光滑的不锈钢称盘，密封完好的键盘，保证了TE在频繁使用的情况下仍然精确、可靠。

携带方便

大多数TE天平可使用电池操作(参看“标准功能”中的适用型号)，方便您在野外使用。

如果您需要旅行携带，只需在TE内放置8节1.5V的电池即可。同时，TE内置的省

电功能还能延长电池的使用寿命。当天平按键停止使用至2分钟时，电源将自动切断。此外，TE轻巧、紧凑，使携带更为方便。

应用功能

TE天平内置大量应用功能，使操作更为容易：

- 百分比称量
- 净重/总和配方计算
- 动态称量
- 计数
- 单位转换

RS-232 接口

TE天平配有标准的双向RS-232接口，使您无需任何附加费用就能将天平与打印机(可选)相连，打印出称量结果。另外还可以连接远程显示器，使得显示更为清晰、明了。

多种功能

TE天平有16种型号，坚固、快速、可靠，极具竞争力。

标准功能

高对比度液晶显示屏

全自动外校，轻按一键，用外校砝码即可实现自动外校

过载保护

适应外部环境的四级防震

应用程序：百分比称量，净重/总和和配方计算，动态称量，计数，单位转换等

连接YDP03-OCE打印机，可输出符合ISO/GLP标准的记录格式

可用电池操作(8节1.5V电池或可充电电池)，适用型号：TE612-L，TE412-L，TE212-L，TE6101-L，TE4101-L，TE2101-L，TE601-L，TE12000-L，TE6100-L，TE4100-L

左右去皮键，满足不同使用习惯

触感反馈式按键，确保操作准确有效

即插式AC适配器



技术参数

型号	量程 (g)	可读性 (g)	称盘尺寸 (mm)	平均响应时间 (s)	重复性 ($\leq \pm g$)	线性 ($\leq \pm g$)	外形 (mm)
TE214S	210	0.0001	Ø90	3	0.0001	0.0002	1
TE124S	120	0.0001	Ø90	3	0.0001	0.0002	1
TE64	60	0.0001	Ø90	3	0.0001	0.0002	1
TE313S-DS	310	0.001	Ø100	2.5	0.001	0.002	1
TE3102S	3,100	0.01	174x143	2.5	0.01	0.02	3
TE1502S	1,500	0.01	174x143	2.5	0.015	0.03	3
TE612-L	610	0.01	Ø116	2	0.01	0.02	2
TE412-L	410	0.01	Ø116	2	0.01	0.02	2
TE212-L	210	0.01	Ø116	2	0.01	0.02	2
TE6101-L	6,100	0.1	174x143	2	0.1	0.2	3
TE4101-L	4,100	0.1	174x143	2	0.1	0.2	3
TE2101-L	2,100	0.1	174x143	1.5	0.1	0.2	3
TE601-L	610	0.1	174x143	1.5	0.1	0.2	3
TE12000-L	12,000	1	174x143	1.5	1	2	3
TE6100-L	6,100	1	174x143	1.5	1	2	3
TE4100-L	4,100	1	174x143	1.5	1	2	3



外形 1



外形 2



外形 3

附件

		定货号
可充电电池组	外置(操作时间取决于型号)	YRB08Z
显示器防尘罩	用于 TE214S, TE124S, TE64, TE313S-DS	6960TE01
	用于 TE612-L, TE412-L, TE212-L	6960TE02
数据打印机	用于 TE12000-L, TE6100-L, TE4100-L, TE3102S, TE1502S, TE6101-L, TE601-L, TE4101-L, TE2101-L	6960TE03
	带标准打印和编号功能	YDP04
RS-232 数据接口	带日期、时间、统计和 GLP 打印功能	YDP03-OCE
	连接 PC 机 25 针 COM 口, 长约 1.5m	7357312
提箱	连接 PC 机 9 针 COM 口, 长约 1.5m	7357314
	用于 TE612-L, TE412-L, TE212-L, TE12000-L, TE6100-L, TE4100-L, TE3102S, TE1502S, TE6101-L, TE4101-L, TE2101-L	YDB01TE
远程显示	液晶显示屏, 数字高度 13mm, 暗场式	YRD02Z
	液晶显示屏, 数字高度 13mm, 投影式	YRD13Z
脚踏开关	带 T 形接口	YFS01
手控开关	带 T 形接口	YHS02
校正砝码	适合所有型号, 量程齐全, 可选带 DKD 证书的砝码	

<http://www.sartorius.com.cn>

北京赛多利斯仪器系统有限公司
 Beijing Sartorius Instrument & System Engineering Co., Ltd.
 电话: (86-10)64392725, 64392233 传真: (86-10)64392726
 免费咨询电话: 8008100124
 地址: 北京市朝阳区屏翠西路 8 号 邮编: 100102
 E-mail: bsisl@sartorius.com

北京赛多利斯仪器系统有限公司 上海分公司
 Beijing Sartorius Instrument & System Engineering Co., Ltd. Shanghai Branch
 电话: (86-21)64270612, 54240508 传真: (86-21)64270604
 地址: 上海市南丹东路 238 号金轩大厦 17D 邮编: 200030
 E-mail: bsislsh@sartorius.com

北京赛多利斯仪器系统有限公司 广州分公司
 Beijing Sartorius Instrument & System Engineering Co., Ltd. Guangzhou Branch
 电话: (86-20)83568284, 83568036 传真: (86-20)83568274
 地址: 广州市东风西路 233-234 号 704 室 邮编: 510180
 E-mail: bsislgb@sartorius.com

北京赛多利斯仪器系统有限公司 成都办事处
 Beijing Sartorius Instrument & System Engineering Co., Ltd. Chengdu Office
 电话: (86-29)86666526, 86666877 传真: (86-29)86666977
 地址: 成都市上东大街 53 号新良大厦 2406 室 邮编: 610012

北京赛多利斯仪器系统有限公司 西安办事处
 Beijing Sartorius Instrument & System Engineering Co., Ltd. Xi'an Office
 电话: (86-29)87512312, 87512310 传真: (86-29)87512332
 地址: 西安市和平路 22 号盛唐国际 333 室 邮编: 710001

技术规格如有改变, 恕不另行通知。
 版次: 2006 年 1 月第 1 版