

便携式糖度计系列

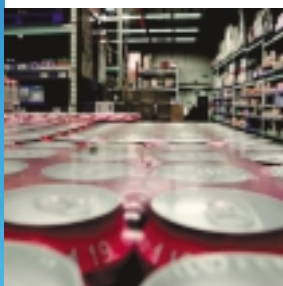
甜美的味道

源自 Quick-Brix™ 糖度计



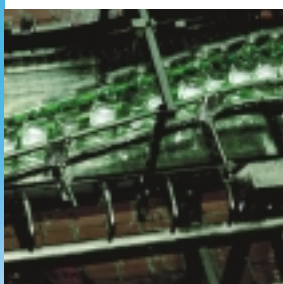
操作简便

将牛奶、果汁或浓缩液滴到测量池中，按测量键结果就显示出来。测试完毕，用纸巾擦干即可，整个过程简单明了。



Brix

糖，作为饮料和果汁类产品的重要原料，它的含量大小需要在生产的各个不同阶段被测量。如果您正在从水果中榨汁，蒸馏浓缩液，或者灌装饮料。那么 Quick-Brix 能够准确可靠的告诉您产品中的糖含量。



现场测量

减少误差、获得最新最及时的数据并消除样品混淆的危险。Quick-Brix 是防溅水的，适合放在任何外衣口袋里进行现场测量，而且经久耐用。



数显测量

消除操作影响因素，不同操作者使用 Quick-Brix 能得到相同的结果。内置温度补偿将结果转换到标准温度 20°C 时的值。



Quick-Brix™ 60 & Quick-Brix™ 90

完全满足实验室和现场测量的需求：

- 自动校准，操作简单。
- 自动锁定终点，删除人为读数误差。
- 自动温度补偿，满足国际标准要求。
- 防溅水设计，适合现场测量，清洗方便。
- 背光显示，夜间也可测量。

METTLER TOLEDO

技术参数

便携式糖度计系列

Quick-Brix™

| | Quick-Brix™ 60 | Quick-Brix™ 90 |
|------|----------------------------|-----------------------------|
| 测量范围 | 0 - 60% Brix | 0 - 90% Brix |
| 分辨率 | 0.1% Brix | 0.1% Brix |
| 精度 | 0.2% Brix | 0.1% Brix |
| 应用 | 水果、蔬菜 沙司、调料 糖浆、凝胶、咖啡 | 果汁、饮料、乳品 浓缩液、果酱、蜂蜜 炼乳 |



订购信息

| 种类 | 订货号 |
|----------------|----------|
| Quick-Brix™ 60 | 51324800 |
| Quick-Brix™ 90 | 51324900 |

完整的密度折光测量产品:

梅特勒-托利多有完整的便携式和台式仪器产品线来测量密度和折光率。有不同的配置、测量范围、经济型和单机仪器，以及自动的多参数测量方案。

LIQC 多参数测量系统(密度、折光率、pH值、电导率、色度)

便携式
Densito 30PX

台式
RE40D / RE50

梅特勒-托利多

实验室 / 过程检测 / 包装检测设备

地址: 上海市桂平路 589 号

邮编: 200233

电话: 021-64850435

传真: 021-64853351

E-mail: mtcs@public.sta.net.cn

工业 / 商用衡器及系统

地址: 江苏省常州市新北区太湖西路111号

邮编: 213125

电话: 0519-86642040

传真: 0519-86641991

E-mail: ad@mt.com

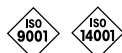


4008 客户互动中心

销售与咨询热线: 4008-878-788

www.mtchina.com

访问网站, 获得更多信息



梅特勒-托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因, 产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况, 恕不另行通知。
12320441 Printed in P.R. China 2007/11