

# 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.spa.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](http://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