

HI96785 蜂蜜色度测定仪



性能特点:

- 自动关机
-仪表处于测量模式，不使用10分钟后自动关闭。防止在仪表不小心开着的情况下浪费电池。
- 电池状态指示灯

HI96785便携式微处理器分析仪测量蜂蜜与分析试剂级甘油的透光率。透过率值可以识别蜂蜜的Pfund等级。仪器直接显示以mm Pfund表示的测量结果。

测量是使用具有10mm光路的匹配方形光学比色皿进行的。

显示代码有助于用户进行日常操作。

仪表具有自动关闭功能，在不使用10分钟后将关闭仪器。



▲ 规格详述

HI96785



测量范围	0 - 150 mm Pfund
解析度	1 mm Pfund
精度@25°C(77°F)	±2 mm Pfund @ 80mm Pfund
光源	钨灯
光探测器	硅光电池，窄带干涉滤光片@ 420 nm和525 nm
方法	直接测量
环境	0-50°C (32-122°F) ; RH最大95%不冷凝
电池类型	9V (1 pc.)
自动关闭	在测量模式下不使用10分钟后；在校准模式下不使用一小时后；带有上次阅读提醒
尺寸	192 x 104 x 69 mm (7.6 x 4.1 x 2.7")
重量	320g (11.3 oz.)
订购信息	HI96785提供样品比色皿(5)，遮光帽，30毫升甘油(1瓶)，9V电池，使用手册和快速参考指南。
附件	HI93703-57 甘油，30ml((4pcs.)
	HI93703-56 蜂蜜颜色分析试剂盒包含100平方比色皿，1 x 30 mL甘油(瓶)和2 x 5 mL注射器(平均90次测试)
	HI740226 5 mL刻度注射器