

## TSS Portable便携式污泥浓度计-

产品名称	TSS Portable便携式污泥浓度计-
公司名称	上海志荣电子科技有限公司
价格	12582.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:HACH/哈希 型号:TSSPortable
公司地址	上海市嘉定区希望经济城
联系电话	021-51619730 18930471609

## 产品详情

tss portable便携式污泥浓度计

### 简单介绍

tss portable便携式污泥浓度计、悬浮物和污泥界面监测仪在市政和工业废水、饮用水以及河流监测中是一种非常理想的远程监测工具。该仪器可以用做监测过程中的一种优化工具，也可以作为校准或验证在线传感器的一种简便方法。

### 便携式污泥浓度计的详细介绍

产品概述：tss portable便携式污泥浓度计、悬浮物和污泥界面监测仪在市政和工业废水、饮用水以及河流监测中是一种非常理想的远程监测工具。该仪器可以用做监测过程中的一种优化工具，也可以作为校准或验证在线传感器的一种简便方法。主要特点：一台仪器可以测量三个参数多条校准曲线，便于使用简便的污泥界面测量气泡补偿测量保证更高的精度耐用材质，使用寿命长使用可充电的电池供电

### 技术指标：

操作模式：单点测量、间歇测量或连续测量  
量程：浊度：0.001-4000ntuss：0.001-400g/l  
操作温度：0~60  
操作压力：0~10bar  
相对湿度：0-95%相对湿度  
电源要求：测定仪：6节可充电型镍氢电池（推荐型号为1.2v/min，1800mah）或6个"aa"标准电池  
一体化充电器：115/230vac，50/60hz  
传感器电缆长度：10米

便携仪防护等级： ip55  
 传感器防护等级： ip68  
 输入电流： 约60ma  
 液接材料： 传感器外壳：不锈钢传感器视窗：蓝宝石  
 数据存储： 最多可以存储290个测量值  
 重量： 测定仪：0.6kg传感器：1.6kg  
 尺寸： 便携仪：110 × 230 × 40mm传感器：290 × 40mm便携箱：320 × 450 × 110mm

标准配置：测定仪，传感器，电池，充电器，用户手册，快速启动指南和便携箱

## 技术参数

品牌	hach
测量范围	浊度: 0.001 ~ 4000ntu悬浮物: 0.001 ~ 400g/l
解析度	浊度: 0.001ntu ~ 1ntu悬浮物: 0.001g/l ~ 1g/l
精度	浊度: 小于3%或 ± 0.02ntu, 取较大值悬浮物: 小于4%或 ± 0.001g/l, 取较大值
重复性	-
校准方式	-
操作环境	0 ~ 60 ;相对湿度 0 ~ 95%

## 包装参数

长度(mm)	370
宽度(mm)	500
高度(mm)	160
重量(kg)	2.5

## lico 500色度仪

lico500 简介彩色触摸屏，简单直观的操作导航菜单，提供全面的直观的测试帮助. 减少学习时间，上手就能操作。 . 减少了参考操作说明书的时间，直观的帮助提示减少错误操作机率。 支持所有重要的色度标准lico500 色度仪/色度计的 22 个内置色度标准已经涵盖了所有重要的应用标准： . 传统的色度标准包括碘、铂钴、gardner、pharm eur以及. 诸如 saybolt 或 astm 这样特殊的色度标准。 一个重要的优势是 lico 色度仪/色度计 在质量控制方面的高度灵活性：测量值可以在所有标准内进行评估，在对光谱数据存完档后也可以。 自动识别适用于各种应用的多种比色皿. 11mm 圆形，10mm 或 50mm 的矩形比色皿。 . 玻璃或塑料比色皿。 . 一次性或重复利用的高精比色皿单次测量时长仅7秒该色度仪/色度计得益于直接驱动的光谱光栅，只需 7 秒就可以得到读数；等待不再漫长。 高度智能化. 该色度仪/色度计通过 usb 连接就可以集成到现有的实验室网络中。 . 数据存储能力可以达到 500 个测量值和 50 个色度参比值。 . 色度仪/色度计适用于多个用户：可以对拥有独立设置的 100 个用户文件进行存档。 . 密码保护功能和用户指定色度显示支持安全访问。 . 动态的量程条可以清晰地显示测量值在色度量程内所处的位置。 . 该色度仪/色度计可调节的量程限值可以很好地满足用户需求。 . 对波长检查、校准及服务提供自动提醒功能。 . 该色度仪/色度计开放式的测量方式，无需遮光盖，让操作更简单技术参数

操作模式	色度和色差测量，单波长和多波长测量，波长和时间扫描，吸光度和浓度测量。
色度系统	碘色度、铂钴色度 ( hazen , apha ) ， gardner , saybolt , astm d 1500 ( 矿物油 ) ，

	klett , 叶绿素a , admi , hess-lves, 黄度指数 , aocs y/r, cie-l*a*b , 欧洲和美国药典
波长范围	320-1100nm/1 nm ;
色度测量	380-720nm/10 nm
波长准确度	量程在340-900nm之间是 , 为 $\pm 1.5$ nm
波长重复性	0.1nm
波长分辨率	1nm
扫描速率	12nm/s ( 1nm的步进梯度 ) (46s/340-900 nm)
光学准确度	在0.0-0.5abs时为5mabs, 在0.5-2.0abs之间时为1%。
光路	卤素灯6v/10w , 凹光栅 , 参比光束技术
比色皿	11mm圆形 , 10mm矩形 , 50mm矩形
比色皿识别	自动识别
显示	带背景灯照明的tft彩色显示屏 ( 320 $\times$ 240像素 ) , 触摸屏操作界面
内存	500个色度测量值 , 50个色度参比值 ; 500个吸光度值 , 20个波长扫描
端口	usb接口 , 1个a型 , 1个b型 , 可连接usb存储器、键盘、手持式扫描仪、打印机。
防护等级	ip 32
电源	100-240v, 50-60hz/30va
尺寸 , 重量	( w $\times$ h $\times$ d ) 368 $\times$ 144 $\times$ 359mm ; 6.4kg

本产品的加工定制是否 , 品牌是HACH/哈希 , 型号是TSSPortable , 类型是数字浊度仪 , 测量范围是0-400 00 , 显示方式是lcd , 电源电压是220 ( V )