

Potatech 9型标准版便携式水质分析实验室

产品名称	Potatech 9型标准版便携式水质分析实验室
公司名称	南宁市林奥仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	百灵达:百灵达 Potate:Potatech 9 德国:德国
公司地址	南宁市明秀东路238号
联系电话	86-771-5880708 13978676611

产品详情

PTW 10489CN+ Potatech9 饮水安全检测套件增强版 百灵达Potatech9套件专为小型供水工程日

常水质检测设计，检测能力覆盖浊度、色度、消毒剂、微生物等多项指标。同时套件设计上将微生物与理化指标检测集成在一个套箱中，既保留了精度的全面水质检测能力，又大大提高了套件的便携性并降低了套件成本，特别适用于农村分散供水或移动水质检测车使用。

独立的数控培养箱，高热效率设计支持长时间在采样现场进行培养使用

数字化水质检测设备保证检测结果的准确性与全面性

高集成化套件设计，高强度工程塑料箱保证在极端野外环境下依然可以正常使用所有仪器设备。

技术参数

数控培养箱

技术指标

工作条件操作温度0 – 50

培养条件控温范围20 -50 内可自选，内置37 、44
和6组自定义培养温度，支持微生物复苏功能
，培养时长可自定义

控温精度 ± 0.5

控温方式激光平衡热电阻对控温，具有温度自动识别功能
和降温冷却功能

操作方式屏幕提示符或语音操作提示，支持中、英文等

多语言

容量可同时放置20个铝制培养皿，多功能培养基支

架支持多种形式预制式微生物培养基

数据记录可查阅最近5组培养条件记录

供电外接交流电、充电电池或汽车点烟器供电

操作方式中、英文多语言界面，支持语音提示

连接通过微型USB与电脑或移动设备连接，通过软

件实现数据下载或语音提示上传

7100型便携式多参数水质光度计

技术指标

防护等级IP 67

操作温度0 – 50

湿度最大相对湿度90% (50 时)

工作波长450nm,500nm,550nm,570nm,600
nm,650nm,

根据检测项目自动选择

显示操作背光LCD显示屏，按键操作

分辨率0.001AU

吸光度测量线性1%

操作语言支持中、英文多语言操作系统

检测项目内置校准曲线可直接检测游离

余***、—***** (总***)、二

氧化***、亚***酸盐、臭氧、*

化物、亚***盐、pH、锌

、氨氮、硫酸盐、铁、*****

盐、铝、硫化物、锰、磷酸盐

、铜、钾、镁、亚硫酸盐、**

*化物、色度、浊度、镍、酚

、总硬度、总碱度、六价铬、

耗氧量、***化物、阴离子表面

活性剂、溶解氧等50余项指标

，含饮用水指标30个以上，检

测原理满足国标GB/T

5750要求

读数模式浓度(mg/L等)、吸光度、透光
率

内存可存储500组检测结果

测量室自动适应直径12-20mm圆形比

色管，无需适配器

电源3节5号电池供电

认证通过CPA及CE认证

试剂均采用预制式试剂，可直接使
用，无需现场配制

CT12便携式浊度仪

技术指标

工作条件0 – 50 ，最大相对
湿度90%

量程及分辨率0 – 1050NTU，最高
分辨率0.01NTU

光源两套LED光源，波长
860nm

检测器两套硅光电检测器
示值误差±2%

重现性1%
校准支持0.05,20.0,100,800
NTU四点校准,随机
提供全套四点校准溶
液
操作语言支持中、英文等多语
言
测量模式浊度普通测量、均值
测量和连续测量,并
可换算显示总悬浮固
体值
数据存储100组最近检测结果
供电2节5号电池供电
认证通过CPA和CE认证
防护等级IP 67

便携式pH测量计

技术指标
量程0.00
14.0
水
分辨率0.0
水
精度±0
水
温度补偿0 -
持
动
校准点pH
其
点
量
供电4节