

HORIBA 酸度计 PH22

特点

- *平面型 PH 电极
- *温度补偿功能
- *测量结果快速准确
- *可直接测量 100 微升微量样品

应用

- *水质监测/水产养殖
- *土壤/食品检测
- *实验室实验/质量管理等



	pH		
型号	pH 11	pH 22	pH 33
测量原理	玻璃电极		
最小样品量	0.1ml (使用样品垫仅需0.05ml)		
测量范围	0 to 14 pH		

分辨率	0.1 pH	0.01 pH	
校准	2 点校准	3 点校准	5 点校准
精度	± 0.1 pH	± 0.01 pH	
校准曲线	USA / NIST		
功能	温度补偿、IP 67 防水/防尘、自动保持、自动稳定、自动关闭电源 (30 分钟)		
显示	定制 (单色) 数字显示屏		
操作温度/湿度	温度在 5-40 °C 之间, 相对湿度低于 85% (无冷凝)		
电池寿命	使用时间约 400 小时 x 2 节 CR 2032 电池		
主机材料	ABS 环氧树脂		
尺寸/重量	164mm x 29mm x 20mm (除突出部分) / 约 50g (仅指分析仪本体, 不包括电池, 约 45g)		
配件	2 节 CR 2032 电池/ 1 个吸管/操作手册/快速指南/存储盒		
	14 ml 标准溶液 (pH 4 & pH 7)		
货号	3999960122	3999960123	3999960124

