

快速高精度过氧化氢浓度与密度测试仪 DA-300HP 、 DE-120HP

**业界标杆产品，快速，仅需数秒即可显示双氧水浓度
精度高，免维护，寿命长**

本系列产品是 Dahometer 品牌经典款产品，已成为双氧水关系企业必备的一款理化检测仪器！流通市场多年，广获客户好评；通过密度原理，自动读取双氧水浓度、波美度、密度等数值。依据 GB/T 1616-2014 标准规范，采用德国原装进口传感器，测量精度更高，更可靠，更耐用！

应用行业：

广泛应用于生产双氧水上游，采购双氧水下流，印染工业，电镀业，医药工业，化学工业用……等行业。

特点与优点：

1. 数字直接显示双氧水浓度
2. 快检，性能优异，实用性强
3. 比滴定法快，任何人可轻易操作
4. 没有烦琐的测量步骤，易于清洗
5. 可测量 20℃ 或其它温度状态下浓度
6. 其它两种成分组成的混合溶液浓度皆可测量
7. 具有 4 个浓度测量模式
8. 具有空气浮力误差补偿功能
9. 具有砝码体积热膨胀误差系数补偿功能
10. 提供三年品质保障服务



操作方法：

- 1、在显示 0.000 状态下，将盛有样品的测量杯放于测量放置板上
- 2、将标准砝码浸没在样品中并用挂钩悬挂于测量架中央，显示即为双氧水浓度，标示符号指向 S2

技术指标：

品牌	Daho Meter 【达宏美拓】	
型号	DA-300HP	DE-120HP
浓度精度	0.1%	0.01%
浓度范围	0.0~100.0%	0.00~100.00%
波美度精度	0.1°Bé	0.01°Bé
波美度范围	0.1~100.0°Bé	0.01~100.00°Bé
密度精度	0.001 g/cm ³	0.0001 g/cm ³
密度范围	0.001—2.200g/cm ³	0.0001—2.2000g/cm ³
测量种类	过氧化氢浓度溶液与其它两种成分组成的混合溶液	
测量模式	一个过氧化氢浓度浓度模式与 3 个自定义浓度模式	
浓度测量原理	密度-浓度查表法	

测量原理	阿基米德原理
记忆方式	一个记忆步骤
结果显示	浓度、波美度、密度
准确性验证方式	蒸馏水校正 / 蒸馏水验证 / 过氧化氢标准溶液
电源电压	AC100V~240V 50HZ/60HZ (默认欧规插头, 或选择其它国别插头)
毛重/尺寸	4.3kg/长 42.5 cm×宽 17.5 cm×高 32.5cm

标准附件:

DA-300HP 标准附件:

- ① 主机、②测量放置板、③DE-20A 标准液体测量组件、④镊子、⑤温度计、⑥100G 砝码、⑦防风防尘罩、⑧测量支架、⑨电源变压器一个

DE-120HP 标准附件:

- ② 主机、②测量放置板、③DE-20A 标准液体测量组件、④镊子、⑤温度计、⑥100G 砝码、⑦防风防尘罩、⑧测量支架、⑨电源变压器一个

※ DE-20A 标准液体测量组件: 含不锈钢挂钩 1 个、标准玻璃砝码 1 个、测量杯 1 个