

## 快速高精度 水玻璃模数与密度测试仪 DA-300WG & DE-120WG

本产品依据硅酸钠 GB/T4029-2008 与硅酸钾 GB/T9394-1998 标准，及化工行业 HG/T4131-2010 标准，由 Daho Meter『达宏美拓』研究生产，采用德国进口感应器，测量精准度高，操作方便、省时；各项性能指标领先业界。



### 主要针对:

应用于：耐火材料、造纸、精细陶瓷、轻工业、纺织工业、铸造业、土木工程、化工系统、机械行业、建筑行业、农业、清洗工业…等领域。

### 特点与优点:

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 可测量硅酸钠、硅酸钾</li> <li>◆ 直接显示密度、模数、波美度</li> <li>◆ 液-1，液-2，液-3，液-4 皆可测量</li> <li>◆ 没有烦琐的操作，易于安装与清洗</li> <li>◆ 采用德国进口感应器，具有更好的测量重复性</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 比滴定法更快，更准；任何人都可以轻易操作</li> <li>◆ 防水机身薄膜，保护机身内部免渗水</li> <li>◆ 具有空气浮力密度补偿设定</li> <li>◆ 可适应车间，实验室等场所</li> <li>◆ 提供三年品质保障服务</li> </ul> |
|--|--|

### 操作方法:

- 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
- 将标准砝码浸没在样品中并用挂钩悬挂于测量架中央，显示即为代表模数，标示符号指向 S2

### 技术指标:

品牌	DahoMeter 达宏美拓	
型号	DA-300WG	DE-120WG
模数精度	0.1M	0.01M
波美度	0.1Be	0.01Be
密度精度	0.001g/cm <sup>3</sup>	0.0001g/cm <sup>3</sup>
密度范围	0.001—99.999 g/cm <sup>3</sup>	0.0001—99.9999g/cm <sup>3</sup>
结果显示	密度值、模数、波美度	
比重测量架	304 不锈钢比重测量架	
功能设定	温度设定、溶液密度设定、标准测量砝码重量值与水中重量值的设定	
电源电压	AC100V~240V 50HZ/60HZ (默认欧规标准插头，或选择其它国别标准插头)	
重量/尺寸	4.5kg/长 42.5 cm×宽 17.5 cm×高 32.5cm	

### 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-20A 标准液体测量组件: 含不锈钢挂钩:2 个; 标准玻璃砝码:2 个; 测量杯:2 个)

### 选购附件:

1、 DE-20A 标准液体测量组件

2、 DE-20B 防腐蚀性液体测量组件

3、 DE-20C 高粘度不锈钢测量砝码