

DWG-5088A型工业在线钠度计、钠分析仪、钠检测仪

产品名称	DWG-5088A型工业在线钠度计、钠分析仪、钠检测仪
公司名称	昆山乡林自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	钠度计:DWG-5088A
公司地址	千灯镇泰极国际花园3号楼204室
联系电话	0512-57467262 17312693839

产品详情

DWG-5088中文在线钠度计DWG-5088中文在线钠度计是在吸收了目前国际、国内钠度仪的经验和长处的基础上，设计出的能全面替代进口产品，智能化程度高，适用于中国市场的全新一代钠度仪；采用新型的气态碱化器，碱化效果好，维护量小；在一些碱化要求较高的使用场合（如阳床失效监测），用改进型专用水路，完全可以保证碱化效果；全中文显示，界面友好，给现场使用带来方便。该产品可广泛适用于电力系统、化工系统、制药工业等部门中阳床出水、除盐水、补给水、凝结水、蒸馏水及阳床等介质中微量钠的连续测量。1、基本功能具有自动pH调节系统：1、进水(除盐水)pH值4.5~7之间，经标准水路调节系统后，测量用水样pH值 10.5；2、进水（除盐水）pH值2.5~4.5之间，经改进型专用调节系统后，测量用水样PH值 10.5。3、既可采用两点标定也可采用一点标定，确保了低浓度测量的准确性。4、采用本公司生产的高性能测量和参比电极，保证了系统的*性和良好的匹配。电极保用一年。5、全智能化，采用单片微处理机完成钠浓度测量、温度测量和补偿，没有功能开关和调节旋钮。2、主要特点全中文显示，操作方便1、全中文显示2、界面友好3、简单的菜单结构4、文本式的人表对话5、多参数同时(屏)显示功能多而实用1、历史曲线和数字记录仪功能2、记事本功能3、电极的研究功能4、数字时钟功能5、背光功能6、防程序飞死7、输出电流设置与检查功能8、软件设定电流输出方式9、标定功能碱化效果好，整套系统维护量小。3、技术指标

测量范围:Na+:0.01 ~ 2300g/L 温度:0 ~ 60

基本误差: ± 2.5%，温度 ± 0.3

自动温度补偿范围:0 ~ 60 ，25 为基准

电子单元温度补偿误差: ± 2.5%

电子单元重复性误差: 读数的 ± 2.5%

稳定性:读数的 ± 2.5%/24h

输入阻抗:>1012

输入电流: 2×10^{-12} A

被测水样:0 ~ 60 , 0.3MPa

时钟精度: ± 1 分/月

隔离输出:0 ~ 10mA(负载<1.5k) , 4 ~ 20mA(负载<750)

输出电流误差: 0.05mA

数据存储数量:1个月(1点/5分钟)

数据连续掉电保存时间:5年

高低报警两付常开触点:3A , 240V AC , 6A , 28V DC或120V AC

网络输出:平衡差动式传输 ; 不加中继器 : 距离>1.2km 加中继器,距离>10.0km

电源:220V $\pm 10\%$ 50 ± 1 Hz

开孔尺寸:表计:138*138 测量单元: 375(宽) \times 635(高)

工作条件:环境温度:0 ~ 60 相对湿度:<85%