

凯米斯在线氨氮传感器

产品名称	凯米斯在线氨氮传感器
公司名称	杭州凯米斯物联传感科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杭州凯米斯 型号:NHN-206A
公司地址	浙江省杭州市钱塘区新加坡科技园17幢
联系电话	4006660325 19975378078

产品详情

一、应用环境说明

NHN-206A一体式在线氨氮传感器采用基于PVC膜的铵离子选择电极制作而成，用于测试水中的铵离子含量，带有温度补偿，确保测试做到快速、简单、精确和经济。本用户手册中详细介绍了氨氮传感器的技术参数、使用维护和通讯协议等内容。

I 信号输出：RS-485总线，Modbus/RTU协议，方便连接到PLC、DCS、工业控制计算机、通用控制器、无纸记录仪器或触摸屏等第三方设备。

I 专利的铵离子电极，内部参比液在至少100KPa（1Bar）的压力下，极其缓慢的从微孔盐桥中渗出。这样的参比系统非常稳定，电极寿命比普通工业电极寿命更长。

I 易于安装：3/4" NPT管螺纹，便于沉入式安装或安装在管道和罐体。

I IP68防护等级。

二、技术性能和规格1. 技术参数

型号	NHN-206A	
量程范围和	0 ~ 100.00mg/L	
	0 ~ 1000.0mg/L	
分辨率		
精度	± 10%或 ± 1mg/L，± 0.5	
工作温度	0 ~ 40	
工作压力	< 0.1MPa	
介质的pH范围	4 ~ 10pH	
温度补偿	自动温度补偿(Pt1000)	

供电	12 ~ 24VDC
信号输出	RS-485(Modbus/RTU)
外壳材质	PVC和POM
安装方式	3/4"NPT管螺纹, 浸入式安
线缆长度	5米,其它长度可定制
校准方式	两点校准
功耗	0.2W@12V
防护等级	IP68