

建大仁科 在线氨氮变送器

产品名称	建大仁科 在线氨氮变送器
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:KH-NHN-N01-1 产地:山东
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

产品详情

具体价格根据您的选型、参数、采购数量而定，期待您的来电！

建大仁科 在线氨氮变送器

1. 系统概述

KH-NHN-N01-1一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。

1.1 功能特点

n 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。

n 在铵离子电极处，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。

n 易于安装：3/4英寸NPT螺纹（管螺纹），便于沉入式安装或安装在管道和罐体。

n IP68防护等级。

1.2 技术参数

型号	KH-NHN-N01-1
量程范围	0~10mg/L（0~100mg/L）
分辨率	0.01mg/L

精度	± 10%或 ± 1mg/L
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 ± 10%
信号输出	RS-485总线, Modbus/RTU协议
接液材质	PVC和POM
安装方式	3/4NPT管螺纹, 浸入式安装
线缆长度	5米,其它长度可定制
校准方式	两点校准
功耗	< 0.3W@12V
防护等级	IP68

1.3产品选型

KH-					公司代号
	NHN-				氨氮离子传感器
		N01-			RS485.MODBUS
					协议
			1-		一代外壳
				10	0 ~ 10mg/L