

酸碱浓度；酸碱浓度计 学通

产品名称	酸碱浓度；酸碱浓度计 学通
公司名称	贵阳学通仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:学通 型号:CYN-1D 类型:酸碱浓度计
公司地址	贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区科技大厦B栋1楼
联系电话	13985551277 18302578715

产品详情

品牌	学通	型号	CYN-1D
类型	酸碱浓度计	显示方式	液晶
分辨率	0.01	电源电压	220 (V)
环境温度	60 ()		

cyn-1d流通式音频电磁式酸碱盐浓度计应用电磁感应原理，避免了酸、碱等强腐蚀性溶液对电极的腐蚀、污染和极化效应。主要应用于离子交换法制取高纯水工艺中监测离子交换器的再生液浓度。它可就地读取浓度数值和远传监视。可应用于电力、化工、冶金、食品、制药等行业中大型水处理工艺过程的连续监控。

技术指标量程：0~5%naoh 0~10%hcl 0~5%nac
l (重量百分比，其它量程订货时协商) 精度：
5.0级(实际可达到2.0级以上)温度补偿范围：5~
55 流通式传感器工作压力：0.25mpa (出厂水
压试验0.4
mpa) 沉入式传感器工作压力：1mpa
最高使用温度:55 流通式传感器介质流量:
100~1000ml/min显示：4位0.56英寸led显示，浓
度三位有效数值，分辨率0.01%输出：
dc4~20ma (可接受dc0~20ma 或dc0~10ma输出
订货时说明) 输出最大负载电阻：
500 (dc4~20ma, dc24v) 供电: dc24±5v, 耗
电0.2a(可由配套的二次显示仪表供电)安装方式
：墙挂式流通式传感器管接头：m10×1螺纹，
塑料软管外径 6，内径 4外形尺寸和安装尺寸
：230×165×100mm

主要特点·不用调零，精度高：采用音频变频励
磁电源和谐振电路及其独特的信号采样方式，取
代传统产品的单一频率励磁方式，使检测变压器
的输出电压提高几百倍，极大的改善了仪表的精
度和稳定性。·长期使用无零点漂移现象：采用
低漏磁结构和铁磁屏蔽，传感器附近的铁磁性物
质不会对仪表的零点产生影响。·显示值稳定：
传感器加有气水分离器，可以消除因酸碱喷射器
漏气吸入空气或水样夹带气泡对测量结果的影响
。·高度智能化,高精度的温度补偿

