

盐水在线浓度计

产品名称	盐水在线浓度计
公司名称	厦门休辰仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:休辰 型号:XCMD-B 产地:厦门
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区兴港六里17号507室之二（注册地址）
联系电话	13559470536

产品详情

盐水在线浓度计/在线盐水比重计规格型号：XCMD-B（侧装式）；介质：化工溶液、常温、常压，膜片间距长度：500mm,膜片：316，接液材质：316L，24V供电，4-20mA输出，二线制，卡箍安装，防爆精度等级：0.001g/cm，工况稳定误差范围：±0.01g/cm在实际使用时，本仪器通过盐水浓度检测装置，对进水口和出水口处盐水的浓度进行实施的检测，通过获得的密度，得出盐水的浓度，在通过盐水密度与浓度的关系得出盐水的浓度，从而实现实时的检测。本发明尤其适用于盐水浓度在线检测之中。

盐水在线浓度计技术参数：型号：XCMD-A（插入式）、XCMD-B（侧装式）1、4-20MA电流输出，选加数字信号（HART协议）2、16-30VDC供电，推荐使用24VDC.3、密度量程：0-2g/cm 0-3g/cm4、精度：0.001g/cm5、分辨率：0.0005g/cm6、温度量程：0-100 °C7、温度精度：0.2 °C8、环境温度：-10-60 °C9、温度范围：0-90%

盐水浓度在线监测分析仪-特点：1、采用一体化结构的两线制变送器。2、四位半数字液晶显示。3、安装使用方便，插入液体即可显示读数。4、使用于流体或静止液体，适合于管道和罐体安装。5、温度和密度两个参数可交替显示，便于进行行业标密换算。6、连续在线测量液体密度无过程中断，可直接用于生产过程控。7、接触液体部件全部为几种介质不锈钢材料制造，安全；卫生。8、本介安全型可用于危险环境；卫生型可安装于食品生产现场。现有的氯碱行业的盐水处理系统，一般一次盐水采用道尔桶+砂滤器、二次盐水采用碳素管过滤器+螯合树脂塔的方式，或一次盐水采用预处理器+膜过滤器、二次盐水采用螯合树脂塔的方式进行处理，也有用陶瓷膜过滤器+螯合树脂塔的方式进行处理，这些方法，离子交换流程中树脂塔的再生周期短，一般在24~48小时。

盐水在线浓度计、盐水浓度在线监测分析仪-安装方式：

盐水在线浓度计、盐水浓度在线监测分析仪、安装事项：1、盐水浓度在线监测分析仪传感器部分间距最少为200MM，直径为50MM，现场不能小于这些尺寸安装，如选择弯曲型密度计，请测量好可以伸进管内的法兰和长度尺寸。2、现场液体必须保持没过两个测量传感器，法兰到传感器的距离可选。3、管道

安装时需让液体从最下面传感器之下进入液体，或者从最上传感器的上面进入液体，不要从中间进入液体。管道安装通液体时，管道阀门或者弯头部分至少留出30cm液体缓冲距离。4、安装图红色法兰配对部分，为使用方法提供安装，如需要配对法兰，请订货说明。5、配备电源为24V DC 输出4-20MA信号如需接二次用表，需将24V “+” 接到密度计后面“+”级，电流信号“+”接密度计“-”极，并在二次表上将24V“-”和电流信号端子“-”短接。6、现场环境如果外部有腐蚀性液体，请做好防护措施。如果有雷击危险，请在周围做好引地装置。7、如需拆卸做清洗时，拆装时请保证传感器膜片不受到碰撞及其它8、请勿在高出5MPA情况下使用。盐水在线浓度计、在线液体密度计浓度计比重检测仪