

阿拉善盟一体化截流井生产

产品名称	阿拉善盟一体化截流井生产
公司名称	江苏宇轩自动化设备有限公司
价格	5500.00/台
规格参数	规格:直径x高度 材质:玻璃钢 厚度:25mm
公司地址	建湖县建县路12号
联系电话	13770229806 13770229806

产品详情

一体化智能截流井特点

1、安装维护方便、工厂化预制、智能控制远程监控、造价低施工周期短、自动清理淤泥免淤积。2、一体化设计，占地面积小。一体化智能截流井将截污，排水、防内涝和自清洁等功能集成为一体，并实现智能化控制，占地面积为传统截流井的1/3，甚至更小，从而节约土地成本，方便运输和安装。3、施工周期短，使用寿命长。一体化智能截流井从工厂预制、基坑开挖到截流井安装并调试仅需一个月左右，与传统混凝土截流井的施工安装周期相比，工期大大缩短。一体化智能截流井筒体采用玻璃钢或304不锈钢材质，并根据环境定制设计，具有极强的抗化学腐蚀能力，使用寿命长达50年以上。4、智能监控、大数据、无人值守。一体化智能截流井采用先进智能控制系统，通过超声波水位计。实时水质监测系统、雨量计、开度编码仪数据采集并进行相应计算，实现系统、智能运行，大大降低溢流污染，提高截污效果。

污水泵站按需定制：每一套泵站都是根据客户提供的数据设计，以保证泵站的运行工况满足使用要求。
预制泵站设计先进：采用的CFO流场计算，使得尽可能把淤泥等固体颗粒排出设备 工控设计：采用施耐德电器，触摸屏设计，含通讯RS485接口。泵站应具备手动控制、自动控制和远程检测功能，不同控制方式之间应可以自由切换。 新型材质：泵站筒体结构由纤维缠绕玻璃钢（GRP）制成，采用意大利VEM公司设备，全自动化控制连续缠绕成型，确保厚度均匀并达到设计的刚度，质量稳定优良。

阿拉善盟一体化截流井生产 智能雨污分流井装置特点：1.

截污单元，一体化智能截污井施工，垃圾方便清理; 2.

弃流、自动复位：装置内置自动弃流单元，弃掉前期2-5mm雨水，结束后自动收集; 3.

过滤、自动排污：装置内不锈钢自动过滤排污单元，过滤精度0.2mm，降雨结束后自动排污： 4.

零能耗、运行成本低：装置全自动机械控制，无需专人维护，有效降低运营成本。 5、

内部材质采用高品质不锈钢，使用寿命更长。一体化截流井 阿拉善盟一体化截流井生产 一体化预制泵站是提升污水，雨水，饮用水，废水等提升排水的装置，由工厂集中设计、制造、组装后运至现场安装的交钥匙新型环保新一代泵站。一体化预制泵站产品具有工期短，安装方便，体积小，效率高，智能化网络化等现代产品特点。与传统泵站相比土建工程量少、投资可减少一半以上。产品质量可靠，是传统混凝土污水提升泵站的替代品。一体化截流井 BR-1型溴价、溴指数测定仪是根据微库仑原理，采用微型电子计算机控制测量和电解，并进行数据处理的智能仪器，微机对电解整个过程的电流进行时间积分，求出电生Br₂所耗电量，根据法拉第电解定律，计算出样品的溴价、溴指数。符合SH/T63标准。技术指标：

1.测量范围：溴价： $\sim 3\text{gBr}/1\text{g油}$ 溴指数： $1 \sim 1\text{mgBr}/1\text{g油}$ 2.分辨率： $.1\text{mgBr}$ 3.检测下限： 1mgBr 4.准确度：溴价： $3\%.2\text{gBr}$ 溴指数： $5\%.5\text{mgBr}$ 5.显示：6位LED6.终点指示：电子音响7.打印：p-168.滴定池容积： 15ml 9.外形尺寸： $352816(\text{mm})$ 1.重量： 4kg 11.功耗： 3W 特点：- 分析速度快 - 终点自动判别 - 数据自动处理 - 结果准确 - 可连续打印广泛应用于汽油、煤油、柴油、润滑油及轻芳烃等石油化工产品的溴价、溴指数的测定。