

黑河一体化污水提升装置

产品名称	黑河一体化污水提升装置
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

一体化污水提升泵站是传统污水泵站的理想替代品。通常，传统泵站对规划和建造的要求十分严格，需要对每一个细节都进行规划，而且泵站安装也需要耗费大量的人力、物力和时间。需要布置施工现场，用混凝土进行浇注，混凝土变硬还需要大量的时间等待。然后必须确定进水点，钻孔，在安装必须的组件。完成这些工序至少需要2个月的时间。

污水泵站上盖，采用不锈钢制成，带安全格栅、通风排气管和扶手。必须加气压弹簧，轻松打开。

黑河一体化污水提升装置 污水提升泵站的主体结构由纤维缠绕玻璃钢（GRP）或更优质材料制成，坚固、持久耐用。泵站作为一体化单元运输，包含潜污泵、管道、阀门、控制系统电气设备和维修设施平台等。污水提升泵站由厂家根据设计院图纸技术要求进行设计、生产、调试、提供服务和质保。江苏宇轩提供所有的部件，每个部件都能满足工况质量要求，并且彼此能匹配。一体化污水提升装置

黑河一体化污水提升装置 玻璃钢污水提升泵站工作温度宜为-20 -40 ，外壳采用玻璃钢或高密度聚，内部管道和附件采用不锈钢等耐腐蚀材料；输送介质温度0 -40 ，pH

值宜为4—10，输送介质的颗粒直径小于所配水泵的口径；

一体化预制泵站底板应采用钢筋混凝土结构，底座和底板应牢固连接。井筒直径大于3m

的泵站，宜采用钢筋和二次灌浆与泵站底座连接；

地埋污水泵站配备潜水泵，在设计范围内无振动和气蚀现象，水泵宜配套电机冷却系统；

一体化污水提升装置 预计小间距LED消耗数量将以46%的年复合增长率推进，到2021年将消耗1898亿颗粒。由于看好小间距显示屏和通用照明两个巨大市场，众多LED芯片、封装厂商持续扩充产能，而国星光电也不例外。2016年10月11日，国星光电投入不超过4亿元进行公司封装项目的扩产，此次扩产项目建设周期为2016年12月到2017年6月。据了解，这轮项目将用于国星光电白光、RGB封装及组件的扩产，RGB产品类别包括户内与小间距。