

沼泽池潜水搅拌机 生活污水潜水搅拌机设备

产品名称	沼泽池潜水搅拌机 生活污水潜水搅拌机设备
公司名称	南京如克环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	搅拌机类型: 应用领域:水处理 物料类型:固-液
公司地址	南京市六合区新篁工业园
联系电话	025-57540908

产品详情

南京如克环保生产的潜水搅拌机采用全进口材质，全铜电机，轴承nsk纯日本进口，优质机封，密封性强！全不锈钢机壳！质量保证，使用寿命长！生产与制造以质量求生存为客户解决问题为宗旨终生服务

用途 潜水搅拌机和潜水推流器能广泛应用于各种污水处理单元中，适用于含有悬浮物、固杂物的固液两相，混合固液气三相水体，改善水循环。针对叶轮转动装置和电机驱动方面的流体优化设计，使得设备具有较强的动力效率，资源损耗降到最低。其缜密的结构设计确保其能够长时间无故障运行，甚至可在一些非常恶劣的工作环境下使用。安装系统具有安装牢固，转动灵活，操作容易等特点，在固定时应将搅拌机安装于最适宜安装和维护的位置。性能特点：
一、效率高 专业优化设计的的水力仿生设计叶片结构；在运行流畅中排斥刚性及柔性异物的接近，确保长期通畅运行，提高使用寿命；如与周边工序配合则提高各自处理效果。二、安全化 整体密封，分层保护，水密电缆密封连接腔体，防止漏电、松动、配制过热及泄露保护装置。
三、模块化 聚集性的机体设计、简约安全的支撑安装系统，使安装、检修、保养高效、便于灵活操作。
四、噪音小、紧密的结构设计把噪音降到最小限度，周围液体也可以把噪音吸收。

潜水搅拌机及潜水推流器主要应用场合

性能参数

搅拌机在额定电压380v，频率为50hz，绕组绝缘等级f级，防护等级ip68，工作制式 条件下。

潜水搅拌机型号	功率	电流	叶轮直径	叶轮转速	推力	重量	安装系
---------	----	----	------	------	----	----	-----

		kw	a	mm	r/min	h	kg	
铸件式潜水搅拌机	qjb0.85/8-260/3-740c	0.85	3.2	260	740	165	65	系统
	qjb1.5/6-260/3-980c	1.5	4	260	980	300	65	系统
	qjb2.2/8-320/3-740c	2.2	5.9	320	740	320	70	系统
	qjb4/6-320/3-960c	4	10.3	320	960	610	70	系统
冲压式潜水搅拌机	qjb1.5/8-400/3-740s	1.5	5.4	400	740	600	70	系统ii
	qjb2.5/8-400/3-740s	2.5	9	400	740	800	70	系统ii
	qjb4/6-400/3-980s	4	12	400	980	1200	73	系统ii
	qjb4/12-620/3-480s	4	14	620	480	1400	184	系统ii
	qjb5/12-620/3-480s	5	18.2	620	480	1800	184	系统ii
	qjb7.5/12-620/3-480s	7.5	27	620	480	2600	229	系统ii
	qjb10/12-620/3-480s	10	32	620	480	3300	229	系统ii
	qjb15/12-620/3-480s	15	37.8	620	480	3800	250	系统ii

污水生化处理工艺常用的方法有：1如a/b法 a/o法 a/a/o法 sbr法 cass法 cast法 2 氧化沟（奥巴尔、卡罗赛）的处理设施中的厌氧池 3缺氧池、厌氧生物选择器、好氧生物选择器、氧化塘、污泥池等 工业液态流程中：1搅拌混合池、中和池、均质池、搅拌推流池、2循环流动池等 正常运行条件 搅拌机、推流器可在下列条件下正常连续运行：空气相对湿度不大于90%rh 介质的值在5~9之间 介质的最高温度不超过40 — f级绝缘，防护等级ip68，24小时连续运行 需完全浸没水中，潜水深度不超过25m— 液体密度一般不超过1150kg/m 无剧烈震动和颠簸冲击及垂直斜度不超过5°的场所 无**危险 且介质中无腐蚀金属和破坏绝缘的气体的场所 在一般生化工艺系统中的应用 为了满足在不同环境下都能达到最佳的搅拌功能，我们为用户提供了多种型号的潜水搅拌机，同时可提供选型服务，请使用方提供如下材料； 运用目的 池体：尺寸、工艺、水深 流体特性：流速、混合强度 介质特性：黏度、密度、温度、固体含量、ph值 搅拌机所需要的配套功率是按搅拌水体的密度、体积大小、池型尺寸、黏度而定的，并根据具体情况采用一台或多台搅拌机。 适用范围 1混合，交办，溶解 2活性泥的均质化 3混合化学或高黏度液体 4养鱼 5暴雨蓄水池 6防止颗粒沉淀 7推流 8冷却池 选型参数 在生化处理系统中（曝气池、缺氧、厌氧池），活性污泥浓度一般为：2000-5000mg/l，在辅助系统（回流污泥池、污泥贮存池）中，活性污泥浓度约为9000-12000mg/l混合液，这种混合液的比重约为：r=1.005-1.05.这种混合液的含水率约为：99.8-99.2%。若令这种混合液处于混合状态而不分离，选择潜水搅拌器或者推流器需满足以下两点： 1、混合液的流速 0.3m/s（任意方向） 2、通常情况下，向污水中注入能量，搅拌机大约5-8瓦/m3混合液 电气控制系统 引出控制保护信号线，采用专用控制柜进行控制保护，具体对设备进行过载、缺相、短路、泄露、超温等保护功能和提供相应的信号指示，可确保机组可靠运行，并可根据用户要求配备plc接口。控制方式及元器件按照标文件要求制作。

本产品的搅拌机类型是多功能搅拌机，应用领域是水处理，物料类型是固-液，适用物料是污水处理，动力类型是电动，布局形式是立式，品牌是如克，型号是QJB1.5/8-400/3-740，搅拌方式是潜水式搅拌，作业方式是连续作业式，搅拌鼓形状是其他，每次处理量范围是出料1000-3000L（L），装置方式是固定式

，电机功率是1.5 (Kw)，生产能力是160 (L)，转速范围是740 (r/min)，料桶容量是5863 (L)，规格是14081801，功率是1.5，加工定制是是，处理污水量是860