

QJB型潜水搅拌机厂家 潜水搅拌器价格 凯普德

产品名称	QJB型潜水搅拌机厂家 潜水搅拌器价格 凯普德
公司名称	南京凯普德制泵有限公司
价格	4800.00/台
规格参数	南京:凯普德
公司地址	南京市六合区南京矿业机电产业园1号
联系电话	025-57166200 13675165722

产品详情

QJB型多功能螺旋式潜水搅拌机可分为高速混合搅拌系列和低速推流系列。

高速混合系列QJB型多功能旋流式搅拌机适用于污水处理厂平衡池、硝化/反硝化池、污泥处理和储存池，以及工业流程中搅拌含有悬浮物、固杂物的液体，防止沉淀。

低速推流系列QJB型多功能旋流式搅拌机适用于工业和城市污水处理厂曝气池和厌氧池、大型硝化及反硝化池、圆盘式活性污泥处理池、消毒车及工业搅拌。其产生低切向开放式的强力水流，可轻易实现在大容积流体中产生水循环及硝化、脱氮和除磷阶段创建水流等。

适用范围：

QJB型多功能螺旋式潜水搅拌机主要适用范围：

- 污水、废水、污泥水的混合、均匀
- 稠化过程
- 污泥脱水过程
- 传热优化
- 污水池清洁

- 防止颗粒在池壁和池底的凝结和沉淀
- 去除悬浮物
- 防止结冰
- 创建水流
- 循环水等

使用条件：

搅拌机在下列条件下应能正常连续运行1) 介质温度不超过40℃；2) 介质的PH值在5-9之间；3) 液体密度不超过1.15千克/立方米;4) 长期潜水运行，潜水深度一般不超过20m。

产品型号说明：

性能特点：

- 1、QJB型多功能螺旋式潜水搅拌机结构紧凑，体积小，重量轻，操作维护简单、安装检修方便、使用寿命长。
- 2、叶轮具有的水力设计结构，工作效率高，后掠式叶片具有自洁功能可防杂物缠绕、堵塞。
- 3、与曝气系统混合使用可使能耗大幅度降低，充氧量明显提高，有效防止沉淀。
- 4、电机绕组绝缘等级为F级，防护等级为IP68，选用进口一次性润滑免维护优质轴承，具有油室泄露检测和电机绕组过热保护和防凝露装置，使电机的工作更加安全可靠。
- 5、两道独立的机械密封，机械密封的摩擦付材质为耐腐蚀的碳化钨。所有外露紧固件均为不锈钢材质。
- 6、独特的电缆密封设计，排除了电缆漏水的隐患。
- 7、标准部件采用点解分离技术，可以有效防止腐蚀。

选型注意事项：

为保证取得效果，请使用方提供如下资料：1、运用目的；2、池型；3、池尺寸，包括水深；4、介质特性：包括粘度、密度、温度、固体物含量等。

结构简介：

QJB型多功能螺旋式潜水搅拌机主要由设备主机、安装系统及电控设备组成。

QJB型多功能螺旋式潜水搅拌机按其作用形式可分为高速混合型潜水搅拌机和低速推流型潜水搅拌机。

高速混合型潜水搅拌机按其结构特点又分为直联冲压式潜水搅拌机和非直联式潜水搅拌机。低速推流型潜水搅拌机属于非直联式潜水搅拌机。

混合系列JB型多功能螺旋式潜水搅拌机按其叶片成形方式分为铸件搅拌机和冲压搅拌机。铸件搅拌机叶片（叶轮）为铸造成形，机体外壳材料一般为铸铁。冲压搅拌机叶片为冲压成形，机体外壳材料为不锈钢。

直联冲压式结构的潜水搅拌机采用多极电机，水力部件经冲压成型，精度好、效率高，叶轮有不同的叶片角度。采用水力平衡的无堵塞的拽后设计，结构紧凑，体积小、重量轻，操作维护简单、安装方便快捷，使用寿命长。壳体全部采用不锈钢制造，外形美观流畅。

混合型潜水搅拌机一般配置导流罩以增加轴向流动并减少径向流动，减少叶轮振动，增加运转的平稳性。而低速推流型潜水搅拌机不配置导流罩。