

南京驰澳环保QJB型潜水搅拌机

产品名称	南京驰澳环保QJB型潜水搅拌机
公司名称	南京驰澳环保科技有限公司
价格	2500.00/套
规格参数	
公司地址	六合区雄州街道白果路综合楼20号
联系电话	13337710101

产品详情

潜水搅拌机设备描述

- 1、设备名称 潜水搅拌机
- 2、设备型号 QJB1.5/6-260/3-980/S
- 3、主要技术参数

产品型号	QJB1.5/6-260/3-980/S
电机功率	1.5kW
叶轮转速	980r/min
叶轮直径	260mm
水推力	290N
电机防护等级	IP68
电机绝缘等级	F
电 源	380V , 3ph , 50Hz
数 量	1套

4、用途

广泛用于污水处理厂的工艺流程中推进、搅拌含有悬浮物的污水、污泥混合液、工业过程液体等，创建水流，加强搅拌功能，防止污泥沉淀及产生死角，沟内流速不低于0.3m/s。

5、特点

5.1 QJB型直联冲压式结构的潜水搅拌机（以下简称搅拌机）采用多极电机。其结构紧凑、体积小、操作维护简单、安装检修方便、噪音小，使用寿命长；

5.2 叶片经冲压成型，精度好，具有*佳的水力设计，工作效率高，是早期铸铁搅拌机的*佳更新

换代产品

5.3 与曝气系统混合使用可使能耗大幅度降低，冲氧量明显提高，有效防止沉淀。

6、使用条件

潜水搅拌机在下列条件下能正常连续运行：

6.1 海拔高度不超过1000m；

6.2*高介质温度不超过40 ° C；

6.3介质的PH值在5~9之间；

6.4液体密度不超过1150kg/m³；

6.5潜水深度一般不超过10m。

7、技术性能

7.1搅拌机的定额是以连续工作制（S1）为基准的连续定额；

7.2搅拌机转动平稳、自如，无卡阻、停滞等现象；

7.3搅拌机应能承受压力不低于0.2MPa；历时3分钟的气压试验而无渗漏现象；

7.4搅拌机采用双机械密封结构和唇形密封组织，机械密封保证在15000小时内可靠运行而不需更换；

7.5搅拌机的引出电缆采用GB5013.4中规定的YZW型中橡胶套电缆或性能相同的其它电缆，电缆长度正常配置为10m，也可按用户要求提供。电缆密封头采用特殊硫化处理，能方便地进行更换并有效地密封；

7.6搅拌机的电机壳体材质为铸铁HT-200,叶轮、导流罩、轴承材质为不锈钢，采用酸洗、钝化处理，其表面光亮，无污损，碰伤，裂痕等现象；

7.7搅拌机油室内设有密封泄漏保护装置；

7.8搅拌机设有明细的红色旋转标记；

7.9搅拌机引出电缆中双色线（黄/绿）规定为接地线，联接可靠。接地标志明显，在使用期内不易磨灭；

7.10搅拌机叶片及转子采用动平衡试验，平衡精度为G6.3；

7.11搅拌机定子绕组内设有两个热保护开关，热敏开关在155 动作。

8、使用寿命

搅拌机在规定的条件下连续运行、间歇运行和长期停止状态后恢复运行，搅拌机在整个运行过程能保持平稳运行，第一次故障前平均运行时间不小于10000小时，整机使用寿命不小于20年。