

WQ系列污水潜水电泵

产品名称	WQ系列污水潜水电泵
公司名称	天津市天波泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青开发区赛达三支路
联系电话	86-02258062776 18622040577

产品详情

概述 本公司研制的WQ系列下吸式污水潜水电泵，适合于各种恶劣环境下的污水和污泥的抽送排淤。水泵为下吸式，能够抽干工作面地表水；电动机为潜水三相异步电动机：占地面积小，安装使用方便，可靠耐用，寿命长。 **使用环境及条件**

1、电源频率50Hz，额定电压为380V或660V(允差为：5%)的三相交流电源。

2、输送介质的固体物的容积比在2%以下，输送介质密度最大为1.2x 103kg/m3。

3、输送介质自PH值为4~10。 4、输送介质温度不超过40； **结构特点** 1、WQ系

列下吸式污水潜水电泵由潜水三相异步电动机和污水泵两大部分组成。电动机与其下部的泵体直联，中间设有可靠的机械密封装置，能有效地防止电动机内的冷却液与所抽送的介质之间的交换，保证水泵长期可靠的运行。 2、电动机绕组为尼龙护套聚乙烯耐水电磁线，电机内腔以及密封腔内灌注10

号机械油或25号变压器油(以电泵垂直时，淹没上轴承为限，不得注满)；电机采用向心球轴承，拆装容易，维修方便。 3、小流量水泵为离心式或旋流式结构，用于抽送普通污水，工程高扬程输排水；

大流量水泵为双流道无堵塞或混流式结构，用于洗煤厂污水循环、煤泥抽送以及农用河水浇灌等

； 4、电泵设计充分考虑了无堵塞这一关键问题，使颗粒杂质通过性能良好。 5、电动

机外壳设置了冷却罩，电动机可在一定时间内露出水面工作；电泵结构采用内装式结构时，被送液体经电机排出，电机部分可长时间露出水面工作。

6、为防止电动机腔内压力过高造成机壳炸裂，在机盖上部设有压力安全阀。 **产品型号说明**

WQ Y 70 15 7.5

额定功率kW

规定扬程m

规定流量m3/h

电机特征

污水污物潜水电泵