

提供耐高温潜水泵,耐高温100度潜水泵

产品名称	提供耐高温潜水泵,耐高温100度潜水泵
公司名称	天津众博泵业有限公司
价格	27500.00/台
规格参数	众博:耐高温 QJR:500米 天津:节能环保
公司地址	津南双桥开发区
联系电话	15620621983

产品详情

高扬程潜水电泵

高扬程潜水电泵是电机与水泵直联一体潜入水中工作的提水机具，具有结构简单，机组效率高，噪音小，运行安全可靠，安装维修方便的优点。它适用于从深水泵，热水井及海洋提取，也可用于河流、水库、水渠等提取：主要用于农田灌溉及高原山区的人畜用水，也可用于大型景观喷泉使用。

高扬程潜水电泵结构特点：

- 1、高扬程潜水电泵是由潜水三相异步电动机和水泵两大部分组成。电动机与其上部的泵体直联，电机轴上端设有可靠的轴封装置，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，保证水泵长期安全可靠地运行。
- 2、潜水泵为单吸多级立式离心泵；潜水电机为充水湿式、立式并用潜水异步电动机。电机与水泵通过筒式联轴器直联。
- 3、电动机绕组为尼龙护套聚乙烯耐水电磁线。
- 4、电机导轴承采用水润滑轴承。电机下部没有能承受水泵上下轴向力的止推轴承，高扬程水泵的止推轴承采用含镍铜扇形块，和它对磨的是进口的菲勒伯斯滑板，承受水泵的上下轴向力。
- 5、高扬程潜水泵在泵与电机中间增设轴向力承载器，扬程可提高到1500m。

高扬程潜水电泵型号系列：

主要有：100QJ.150QJ.200QJ.250QJ.300QJ.350QJ.400QJ等系列。还可根据客户现场使用环境专门定制该产品型号尺寸。

高扬程潜水电泵使用环境及要求：

- 1、电机频率为50Hz，额定电压为300v或660v（允差±5%）的三相交流电源。
- 2、固体物含量(按质量计)不大于0.01%。
- 3、被抽送液体的酸碱度PH值为6.5-8.5。
- 4、输送介质温度不超过100。
- 5、水泵进水口必须在动水位1m以下，但潜水深度不超过静水位以70m，电泵下端距井底水深最少1m。
- 6、要求井正直，井壁光滑，井管不得错开。
- 7、电机使用时里面必须注满洁净清水（具体方法请参照产品说明书）。

高扬程潜水电泵—天津高扬程潜水电泵—高扬程潜水电泵厂家

常规潜水泵之所以在扬程上受限，主要原因是不能克服轴向力，就是说电机的止推轴承不能承受更大的推力，所以扬程受到限值，为了更好的解决上述问题，技术部精心研究了一种新型潜水泵。

高扬程特种潜水泵特点

材质：材质上选用的是耐压、耐磨高强度合金材质。（包括泵轴、叶轮、导流壳）

扬程：200米扬程起步，300米、400米、500米、600米、700米、800米、900米、1000米、1100米\1200米，高扬程3000米。

耐热温度：100 °C

材质：碳钢材质、304、316、316L材质

泵体外径：96mm-143mm-184mm三种规格。

流量：2方每小时-80方每小时。

电机可以选配：380V660V1140V10KV不等电压。

质保：常规一年。

配套设备：扬水管、潜水电缆、控制柜、液位探测器、下井附件配套型生产。公司可提供现在指导安装。免除您安装不便的困扰。

另外公司还提供免费技术培训日常潜水泵维护和问题处理内容。

大流量潜水电泵

大流量潜水电泵是我公司所设计研发的新型产品，该产品是由电机与水泵直联组合潜入水中工作的提水机具，电动机为充水湿式，大流量潜水电泵泵体为多级立式结构，主要用于矿山排水抢险、河流、水库、水渠提水等工程。也可用于农田灌溉及高原山区的人畜大流量用水，还可根据情况用于城市、工厂、铁路

、工地供排水使用。该大流量潜水电泵具备单级流量大，结构和制造工艺先进，噪声小，寿命长，机组效率高，结构简单，安装方便，占地面积小等优点。

大流量潜水电泵材质说明：

泵体：铸铁（也可其他金属材质）

水轮：铸铁（也可其他金属材质）

泵轴：304L

轴承：轴瓦（进口材料）

螺栓：HT200

潜水电机：铸铁（也有其他材质可选）

电机轴：304L

大流量潜水电泵允许工作介质范围：

1：无杂质清水，冷冻水/冷却水，雨水，煤矿、铁矿、金属矿等地下涌水，引用水，矿泉水等。

2：允许工作水温范围+5至+25

3：固体杂质含量（质量比）不大于0.01%

4：PH值（酸碱度）6.5-8.5

5：硫化氢的含量不大于1.5mg/L

6:氯离子的含量不大于400mg/L

大流量潜水电泵制造—高压大流量潜水电泵—大流量潜水电泵