

不锈钢深井泵,耐腐蚀潜水泵,海水提升泵,200QJH20-300 , 双相钢不锈钢深井泵

产品名称	不锈钢深井泵,耐腐蚀潜水泵,海水提升泵,200QJH20-300 , 双相钢不锈钢深井泵
公司名称	天津众博泵业有限公司
价格	21500.00/台
规格参数	不锈钢:2205 海水提升:深井泵 转速:2850
公司地址	津南双桥开发区
联系电话	15620621983

产品详情

不锈钢深井泵,耐腐蚀潜水泵,海水提升泵,200QJH20-300 , 双相钢不锈钢深井泵

不锈钢深井泵是我厂技术生产的高性能耐磨型潜水电泵，动力部分配用目前国际先进技术生产的水浸式不锈钢潜水电机，对水质无污染，是当前国内外深井泵之精品。选用优质不锈钢外壳、轴芯、联轴器、入水座和泵头（或铜合金入水座、泵头），高强度抗耐磨新型复合高分子材料叶轮和不锈钢导流壳，全新“浮动式”结构叶轮在工作期间对电机无轴向压力。特别适用于工矿业、农业、建筑业、养殖业、食品饮料业及家庭式（或高层送水使用）。

用于范围

适用与农田灌溉，花园浇水，喷泉景观，雨水回收利用系统，矿山排水、抢险，城市供水，企事业单位提起地下水源之用。该设备噪音低，效率高节约电能。

应用范围

- 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+125
- 3：固体杂质含量（质量比）不大于0.1%
- 4：PH值（酸碱度）3-10
- 5：硫化氢的含量不大于5.5mg/L

6: 氯离子的含量不大于600mg/L

7: 机组必须完全浸没水中工作。

长期以来我单位在确保产品质量方面以及产品的售前、售中和售后服务方面有着一套完善的质量保证体系和服务体系，拥有的技术服务队伍，随时迎接广大客户的技术咨询，为用户解决产品在使用过程中的疑难问题。特此，我们做出以下承诺和服务计划：

一、售后服务措施承诺

1、质量保修期时间：

质量保修时间：我单位的产品质保期为 12 个月，从开始运行之日起计算质量保证期，在质量保证期内，如发生任何质量问题，我公司负责处理质量问题，保证用户尽快回复正常使用。

2、售后服务反应时间：

如遇质量问题，我公司的售后团队将于24小时内赶赴现场，为客户解决质量技术问题，保证设备的稳定运行

3、售后服务具体内容

（1）我单位提供货物的合格证、使用和安装说明等及相应的质检证明文件，使其所投货物能够运行正常。对适用本次投标货物的用户，建立客户档案，定期进行质量跟踪服务，随时了解产品的运行情况，解决用户在使用当中出现的问题。

（2）三包期内，使用单位在遵守标准规定并按使用说明书的要求进行安装使用时，自终验收之日起12个月内，产品出现质量问题时，我公司包修、包换，并承担修理的实际费用，该货物保修期也相应顺延。易损零件的正常磨损不在此限，除人为和不按规定使用外，全部免费维修。一旦我公司产品在保修期内货物出现故障，在接到买方通知后，我方立即响应并在24小时内派遣有经验的技术人员到达现场，

电源

380V/50HZ 660V/50HZ 如果客户需要特殊电压或特殊频率时需要提前告知我们。

材料

叶轮：不锈钢2Gr13，304,316,316L.

泵壳：不锈钢2Gr13，304,316,316L.

泵轴：冷拉钢镀铬，或 不锈钢2Gr13（1050 调质处理，加强扭矩）

电机密封：橡胶密封O形环；机器密封.

电机膨胀调节囊橡胶。

QJH型系列不锈钢深井潜水泵工作条件：用于频率为50Hz的单相交流电源，额定电压220伏，允许变动范围：5% （1）水温不得高于 +20； （2）水中得固体物含量（按质量计）不大于0.01%； （3）水中的酸度PH值为6.5-8.5； （4）硫化氢的含量不大于1.5 mg/L； （5）该电泵在正常工作时，保证完全浸在水中，严禁脱水运转。

(6) 工作介质为清水或化学性质类似于清水的液体。

(7) 电泵应完全潜水运行，潜水深度为不小于0.5米，不大于70米。

QJH型系列不锈钢深井潜水泵用途：广泛用于农业排灌，喷灌，工业及建筑业的给排水的系统；水塔、深井提水及高楼送水、喷泉工程、农田灌溉、解决山区人、畜用水，并可用于工厂、矿山排、给用水,适用地深井、河渠、水库。

QJH型系列不锈钢深井潜水泵特点 1、电机、水泵一体、潜入水中运行，安全可靠。 2、对井管、扬水管无特殊要求（即：钢管井、灰管井、土井等均可使用；在压力许可下、钢管、胶管、塑料管等均可作扬水管使用 3、安装、使用、维护方便简单占地面积小、不需要造泵房。 4、结构简单，节省原材料，管理得当与使用寿命有直接的关系。

QJH型系列不锈钢深井潜水泵结构说明 1、QJH不锈钢深井泵由：水泵、潜水电机（包括电缆）、输水管和控制开关四大部分组成。潜水泵为单吸多级立式离心泵；潜水电机为密闭充水湿式、立式三相异步电动机，电机与水泵通过爪式或单键筒式联轴器直接；配备有不同规格的三芯电缆；起动设备为不同容量等级的空气开关和自偶减压起动器、输水管为不同直径的钢管制成、采用法兰联接，高扬程式电泵采用闸阀控制。 2、潜水泵每级导流壳中装有一个橡胶轴承；叶轮用锥形套固定在泵轴上；导流壳采用螺纹或螺栓联成一体。 3、高扬程潜水泵上部装有止回阀，避免停机水垂造成机组破坏。 4、潜水电机轴上部装有迷宫式防砂器和两个反向装配的骨架油封，防止流砂进入电机。 5、潜水电机采用水润滑轴承，下部装有橡胶调压膜、调压弹簧，组成调压室，调节由于温度引起的压力变化；电机绕组采用聚乙稀绝缘，尼龙护套耐用消费品水电磁线，电缆联接方式按QJ型电缆接头工艺，把接头绝缘脱去刮净漆层，分别接好，焊接牢固，用生橡胶绕一层。再用防水粘胶带缠2~3层，外面包上2~3层防水胶布或用水胶粘结包一层橡胶带（自行车里带）以防渗水。 6、电机密闭，采用精密止口螺栓，电缆出口加胶垫进行密封。 7、电机上端有一个注水孔，有一个放气孔，下部有一个放水孔。 8、电机下部装有上下止推轴承，止推轴承上有沟槽用于冷却，和它对磨的是不锈钢推力盘，随水泵的上下轴向力。

性能参数：

井径(mm)

流量(t/h)

扬程(m)

电机功率(kw)

100QJ3.2

3.2

27--144

0.55--3

100QJ5

5

16--96

150QJ5

50--100

3--9.2

175QJ40

40

24--132

5.5--25

175QJ50

50

24--108

200QJ10

10

52--150

4--22

200QJ20

20

40--150

4--55G

200QJ32

32

26--150

200QJ40

26--299

5.5--55

200QJ50

13--204

63

221

55G

250QJ80

80

20--150

7.5--110G

250QJ100

100

18--252

250QJ125

125

16--208

9.2--110G

350QJ250

250

25--100

30--12G

350QJ320

320

30--40

45--140G