

# 660V深海水泵 潜水式 反渗透供水 大型矿井取水 奥特泵业

产品名称	660V深海水泵 潜水式 反渗透供水 大型矿井取水 奥特泵业
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	25610.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QH 驱动方式:电动
公司地址	天津市津南区双桥河工业园欣旺路2号
联系电话	15620568660

## 产品详情

660V深海水泵可满足100流量，475米扬程工况上进行取水，该设备是深井提水的主要设备，电机与水泵直联，机组全部潜入水中工作，具有结构紧凑、安装、维护方便、体积小、重量轻、节能等特点，工作方式连续工作式。水泵体积小、重量轻、结构简单紧凑。安装使用方便，适应性强，是一种节能水泵。

660V深海水泵水质的要求:

- (1)一般无腐蚀性清水.
- (2)水中含沙量不大于0.01%.
- (3)酸碱度PH值在6.5-8.5的范围内.
- (4)水中氯含量不大于400mg/L.
- (5)硫化氢含量不大于1.5mg/L
- (6)水温不20 。
- (7)电机腔内必需充满蒸馏水(或洁净的清水)

(8)水泵的叶轮至少侵入动水位3米以下.电泵机组侵入静水位以下不得大于70米.电机底部距离井底不得小于5米。

660V深海水泵结构特征：

- 1、整体外壳采用不锈钢SUS304材质铸造制成，抽取有微酸弱碱的污水。
- 2、660V深海水泵具有高回转、低噪音、低振动、低磨损转矩等特点，延长使用。
- 3、配备过载保护器，当电压下降、叶轮堵塞、水位降低低于理想液位等情况引起的温度过高时，会自动切断电源，使水泵停止工作。
- 4、不锈钢开式叶轮和轴，因叶轮的的特殊结构和力学位置设计，能把固体颗粒及长纤维以高速甩出泵腔而不卡住叶轮，抗堵塞性能。
- 5、采用氟胶O型圈、密封件和机械密封
- 6、电机采用铜线电机
- 7、电缆线

660V深海水泵掌握现场情况是否与使用条件符合（电压、频率、水质、电源容量等），选择水泵规格：流量的初步选择：根据需求确定水泵流量。管路的确定：根据输送介质计算临界沉降流速，合理选择管路直径。