

# 大流量热水潜水泵 山西热水潜水泵 奥特泵业水泵供货商

产品名称	大流量热水潜水泵 山西热水潜水泵 奥特泵业水泵供货商
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	面议
规格参数	
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	15620568661

## 产品详情

地热井施工中，钻井是基础，成井是关键，山西热水潜水泵，二者统一于施工的全过程。钻井到底并不意味着地热井的完成;成井工艺的优劣决定地热井质量的好坏。因此，对于地热井施工.后期的成井显得十分重要。

千米地热井成井不同于一般的水井、它要求水温、水量二者的共同兼顾，成井的每一环节要求都很严格，加之井深大，并管重量大，工艺环节多，稍有不慎，就可能前功尽弃或功亏一篑。

水泵是深井提水的重要设备，将地下水提取到地表，广泛应用于生活用水、矿山抢险、工业冷却、农田灌溉、海水提升、轮船调载、喷泉景观、温泉洗浴等领域。就使用介质来说潜水泵分为清水潜水泵、污水潜水泵、海水潜水泵(耐腐蚀)三类。下面按照目前市场用量比较大的几种潜水泵进行选型分析。

用户可根据井筒直径、水温、PH值、涌水量、动水位等自行选择合适的型号

1.涌水量(单位m<sup>3</sup>/h)单位时间内井下涌出的水量。

2.静水位(单位m)开机抽水前井口至水面的距离。

3.动水位(单位m)开机抽水时，井内水位随着抽水时间下降。在水泵出水量相对稳定，水面降至某一深度便稳定下来时，水面到地面的距离。

4.井径(单位mm)，分150、200、250、300、350、400、500、600、700、800、900多种规格。

5.扬程(单位m)=动水位至水头垂直距离+管路损失。

高温水泵如何预防和减轻水泵汽蚀问题?

(1) 检查污水泵管路及结合处有无松动现象。用手转动污水泵，试看污水泵是否灵活。

(2) 向轴承体内加入轴承润滑机油，观察油位应在油标的中心线处，小流量热水潜水泵，润滑油应及时更换或补充。

(3) 拧下污水泵泵体的引水螺塞，大流量热水潜水泵，灌注引水（或引浆）。

(4) 关好出水管路的闸阀和出口压力表及进口真空表。

(5) 点动电机，试看电机转向是否正确。

(6) 开动电机，当污水泵正常运转后，打开出口压力表和进口真空表视其显示出适当压力后，逐渐打开闸阀，同时检查电机负荷。

使用注意事项

- 1、试运行时，应检查链接部位，保证各连接部位无松动现象。
- 2、电器、仪表工作正常，；油路、气路、水路各系统管道不得有渗漏；压力、液压正常。
- 3、经常检查进水口附近是否有漂浮物，防止进水口发生堵塞。
- 4、轴流泵滚动轴承的温度不应大于75度。
- 5、随时注意水泵的声音和振动情况，发现异常立即停机检查。
- 6、齿轮箱内油的温度应正常

大流量热水潜水泵-山西热水潜水泵-奥特泵业水泵供货商(查看)由天津奥特泵业有限责任公司提供。天津奥特泵业有限责任公司（[www.tecpump.com](http://www.tecpump.com)）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，奥特泵业一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。