

# 临泉泵业井用潜水泵图 热水井用潜水泵零售

产品名称	临泉泵业井用潜水泵图 热水井用潜水泵零售
公司名称	河北临泉泵业集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省临城县东镇京珠高速引线路南
联系电话	13383019756

## 产品详情

3、使用的过程中如果有需要的话，需要用热水预热柴油和机油，这样的话在冬季使用才能起到养护潜水泵的效果。

4、在冬季使用的时候还要注意，如果在启动时不加冷却水，而等设备启动后再加冷却水，就会使温度升高的水箱因骤遇冷水而导致机体、缸盖产生裂纹。

5、在冬季在使用完之后也需要进行一定的清洗工作，热水井用潜水泵视频，防止泵内留有污泥或其它的沉积物。

6、在冬季还需要注意的是，如果冬季潜水泵油箱上冻了，不要用明火来加热，因为这样会破坏机体表面的油漆，而且容易烧坏塑料油管，造成漏油，影响我们后期的使用。

井用潜水泵在使用的时候，如果不能正确的操作的话，那么可能会造成质量上以及使用寿命上的损坏，因此，必须要做好使用前的准备和了解工作。井用潜水泵如何选型一般我们在对井用潜水泵进行选型的时候，需要先了解我们需要的是什么样的产品，比如说应用的实际高度以及水位等等，其次就是要知道如何计算，那么为了给大家深入的了解，我们接下来就告诉大家应该如何选型。（1）测出井的实际深度H、静水位 $H_i$ 、水深H和井孔直径。（2）根据抽水试验，求出该井的可能出水量 $Q_{max}$ 和相应的水位降 $S_{max}$ ，求出单位流量时的水位降 $S_q$ ，即 $S_q = S_{max} Q_{max}$ 。如果缺乏井用潜水泵的准确抽水试验资料， $Q_{max}$ 可以按照下式估算： $Q_{max} = (2H - S_{max}) S_{max} Q (2H - S)$  式中H—井中水深。Q-抽水实验在水位稳定时

，井中的出水量。S-相应于Q时井中的水位降，即静水位到稳定水位间的距离。S<sub>max</sub>-井的水位降，m，一般为H<sub>2</sub>。Q<sub>max</sub>—相应于S<sub>max</sub>时的可能出水量。

1、在使用井用潜水泵前先要检查电缆、开关、触电保护器等，开关等电器应工作正常，电缆无破损，热水井用潜水泵零售，并注意认真识别电缆线，因为黄、绿双色线为接地线，热水井用潜水泵图片，防止漏电触电事故发生。2、每隔一段时间，东北三省热水井用潜水泵，在使用前要检查潜水泵的绝缘电阻，应不低于0.5MΩ，如不符合要求，则要进行烘干处理。3、定期检查放水孔及放油孔，如无异常就拧紧。4、井用潜水泵在工作300h后，要进行敏水检查，若放出的水或油水混合物少于25mL，可继续使用，否则要检查髹块及橡胶密封圈有否损坏。5、因为井用潜水泵正常情况下要在水中使用，所以要在无水外试机的话，不得超过5min，防止电机发热烧坏。

临泉泵业井用潜水泵图-热水井用潜水泵零售由河北临泉泵业集团有限公司提供。“井用潜水电泵,污水泵,排污泵,供水设备,污水污物潜水电泵”就选河北临泉泵业集团有限公司(www.linquan.com)，公司位于：河北省临城县东镇京珠高速引线路南，多年来，河北临泉泵业坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。河北临泉泵业期待成为您的长期合作伙伴！