

园区供水地热抽水泵 2900转速 立卧两用 水循环 供暖

产品名称	园区供水地热抽水泵 2900转速 立卧两用 水循环 供暖
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	19500.00/台
规格参数	材质:铸铁、不锈钢 特征:高温 温度可用45-100度 安装方式:立式、卧式、斜拉式、浮筒式
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

园区供水地热抽水泵是一种专门用于地热系统供水循环的泵类设备。它通常采用离心式结构，具有较高的扬程和流量，能够抽取地热系统中的热水，通过循环为园区提供供暖、供热水等服务。在选择和使用园区供水地热抽水泵时，需要注意以下几点：

选型：根据园区地热系统的实际需求和参数，选择适合的泵型号和功率，以确保泵的性能和使用效果。

质量：选择质量可靠的产品，确保泵的耐用性和稳定性，避免因泵的问题影响整个地热系统的运行。

安装和维护：按照泵的安装和维护要求，正确安装泵和配套设施，定期进行维护和保养，确保泵的正常运行和使用寿命。

总之，园区供水地热抽水泵是地热系统中重要的设备之一，需要根据实际需求和条件，选择适合的产品，并严格按照安装和维护要求进行操作，以确保泵的正常运行和使用效果。

适用范围

适用于地热、温泉、冶金、化工、纺织、木材加工、造纸以及饭店、浴室、宾馆等锅炉高温热水增压循环输送以及城市住房采暖循环用泵，使用温度120 以下。

技术规范

我公司生产的QJR系列热水潜水电泵有：

150QJR系列、175QJR系列、200QJR系列、250Q是QJR系列、

300QJR系列和350QJR系列和400QJR等七个系列，200余个规格

流量：10 - 1200立方米 / h扬程：10 - 600m电机容量：3-450KW

产品型号说明

热水潜水电泵型号举例:

250QJR80-100/5

级数

额定扬程m

额定流量m³/h

井用热水潜水泵

适用小井径mm