

# 电热蒸汽发生器泵AT-A1S

产品名称	电热蒸汽发生器泵AT-A1S
公司名称	广州市白云区吉利机械设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:澳特/AOTE 型号:AT-A1S-150 功率:750 ( w )
公司地址	广州市白云区江高镇茅山村委会后座自编2号
联系电话	0086-051250330639 15962624561

## 产品详情

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵输送配套设备，低噪音，低能耗，无脉动送。全系列常温、高温温对应，安全可靠，适用温度范围-20 ~ 200

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵的特点

- 1.泵体采用304材质、外观精致，实现产业设备小型化
- 2.低噪音，低能耗，无脉动，流速快、高扬程、性能稳定性更好
- 3.现场维修保养简单，为用户降低成本
- 4.泵内除机械密封摩擦副外无任何金属性摩擦，性能保持长期稳定，无故障

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵用途例

- 1.清水、热水的高压给水，高温液体的循环
- 2.低中压小型锅炉的给水、燃油锅炉的供油
- 3.锅炉排泄高温热水的回收
- 4.高温循环系统输送不含颗粒的液体

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵材质：

泵体：304不锈钢 电机轴材质：不锈钢 叶轮：黄铜

机械密封：碳化硅，石墨，氟橡胶 电机：绝缘等级f,最高允许温度160 ，ip防护等级54。

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵使用条件/conditions of use

- 一般液体：-5 ~ +50 · general liquid：-5 ~ + 50
- 高温热水：+50 ~ + 160 · thermal conductivity water：+50 ~ + 160
- 高温熟导油：+50 ~ + 200 · thermal conductivity oil：+50 ~ + 200
- 最大工作环境温度：+40 · the maximum working temperature：+40

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵能参数/pump characteristic

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵安装尺寸图/installation sketch

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵特性曲线图/characteristic graph

发生器泵，蒸汽发生器泵，电热蒸汽发生器泵测试基础

上述性能曲线对应于水在20 时以正常速度运输。扬程和流量的误差是± 10%，性能误差+10%。

泵的性能取决于输送流体的比重及密度的不同而产生变化。

本产品的品牌是澳特/AOTE，型号是AT-A1S-150，功率是750（w），外形尺寸是292/290（cm），材质是不锈钢，驱动方式是电动，性能是耐腐蚀，泵轴位置是卧式，叶轮数目是单级，用途是管道泵，重量是9.8（kg），适用范围是高温水，产品别名是不锈钢水泵，规格是AT-A1S-150，是否提供加工定制是是