

高温循环泵

High temperature circulating pump

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的高温循环泵是一种专门用于高温液体循环的泵，它通常采用耐高温材料制成，如不锈钢、氟塑料等，能够承受高温液体的温度和压力。高温循环泵广泛应用于各种高温液体循环系统中，如热水系统、热力发电厂、化工生产等。

二、高温循环泵特点

耐高温：能够承受高温液体的温度和压力，保证在高温环境下稳定运行。

高效率：能够高效地将高温液体进行循环，提高系统的热效率。

低噪音：采用低噪音设计，减少运行噪音。

长寿命：采用优质材料和先进工艺，确保泵的长寿命和可靠性。

三、高温循环泵参数

型号: SUP_GWB

流量: 2L/min

液体温度: 常温~200° C

工作压力: 0.1~ 200MPa

介质: 清水、油

环境温度: -10~40° C

材质: 不锈钢、黄铜、铝合金

电压: 380V/50Hz

参考网址: <http://www.simingte.com/gwxhbeng.htm>

