

石化仪器

您可靠的石油化工产品测试合作伙伴

为您提供科学、先进、人性化、可持续的应用解决方案

SYP9001-IV 循环制冷机

产品介绍

SYP9001-IV 循环制冷机适用于汽油辛烷值测定机及柴油十六烷值测定机的恒温操作。制冷循环槽，又称低温恒温浴槽，是自带制冷的恒温源。

产品特点

- 主机采用进口全封闭式涡旋式压缩机，电机、压缩机一体化，无轴封渗漏之虑
- 多机头配置可有效的进行容量调节，能有效降低对电网的冲击，安装便捷
- 整机出厂时，机内均加注制冷剂及润滑油
- 整机出厂时，机内已安装水流开关
- 机组震动小，安装时只需简单的隔振措施
- 压力保护：高压保护和低压保护装置
- 电机保护：失电压保护，逆、缺相保护，过载保护，电机过热保护
- 防冻保护：水温过低，机组停机



技术参数

制冷方式

全封闭式涡旋式压缩机

控温范围

5~35°C

控温精度	±3°C
冷却风量	2900 m ³ /h
冷冻水量	1.37 m ³ /h
水泵扬程	44 M
水槽容积	60升
制冷功率	9 KW
整机功率	3.5 KW
电源	380-415V, 50HZ