

双杠恒速恒压泵

Parallel bar constant speed constant pressure pump

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的双杠恒速恒压泵主要用来为试验提供动力源，可连续无脉冲循环，且能恒速、恒压工作，广泛应用于石油、科研单位试验工作中对液体进行加压、排液以及压力试验、压力跟踪等能够长时间连续不断的提供高精度的速度恒定的流体。能够长时间连续不断的提供高精度的压力恒定的流体。

二、双杠恒速恒压泵特点

仪器运行噪音小，操作简单，维修容易。操作键盘和视屏均采用中文显示。。

在恒速时，能给用户连续不断的提供恒定流速无脉冲的液体，同时自动检测两泵筒体内的压力、流量信号，并具有压力保护功能。恒压运行时，能保证两台泵内的压力恒定。两泵所有的运行参数都在设备配置的液晶显示屏上显示。

具有恒速、恒压两种功能，精度高，运行噪声小、操作简单。

三、双杠恒速恒压泵参数

工作压力：70MPa

恒压精度：±2%F·S

压力显示精度：0.001MPa；

流量调节范围：

单泵：0.01~25mL/min

恒流精度：±0.3%F·S；

流量显示精度：0.01mL；

单泵容积：100mL，双泵容积：100mL×2=200mL；

充液时间：6.25min；

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