电子水泵压力性能综合测试台

Electronic water pump pressure performance comprehensive test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的电子水泵压力性能综合测试台主要用于电子水泵的综合性能测试,水泵进出口压力、扭矩、流量、扬程、汽穴余量等性能的测试。本测试台测试内容可根据客户求进行定制,性能测试台采用模块化设计,加减不同的模块可以完成不同的试验内容。

二、电子水泵压力性能综合测试台参数

- 1、转速: 500 ~ 4000 转/min;
- 2、最大转矩: 0.01Nm~ 0.1N.m;
- 3、进口压力: 400 ~ 10000Pa;
- 4、出口压励: 0[~] 0.05MPa;
- 5、大流量:100L/min。
- 6、乙二醇-水溶液

三、电子水泵压力性能综合测试台特点

软件界面友好,测试数据自动采集,信号分析处理功能强大,实时监控测试过程,可自动报警和停机。能根据用户需求绘制测试曲线,生成测试报表,实现报表保存和打印。

自动采集输入交流电压、电流、功率、功率因数、总功率因数、频率等试验数据;自动保存数据、自动处理数据。

可以电脑上控制电机的开关操作;系统具有自动测试开关,自动耐久。

系统可以通过打印机对测试结果进行数据、曲线的打印。

参考网址: http://www.simingte.com/dianzisbylxnzhcst.htm