机油滤清器气泡试验台 Oil filter bubble test bench

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发生产的机油滤清器气泡试验台主要用于机油滤清器、燃油滤清器的压力试验,配备思明特数据采集软件,以windows操作系统使试验数据曲线动态显示,试验数据可以任意删加,随时随地都可以进行曲线遍历、打印等全电子显示监控。

二、机油滤清器气泡试验台参数

试验介质: 清水、液压油

试验压力: 0-10MPa

压力测量精度: ±0.5%F.S

驱动方式:压缩空气驱动

驱动气体压力要求: 0.5-1.0MPa 驱动气体流量要求: 1.6NM3/Min

试验工位:单工位

控制方式: 计算机控制和\或手动控制

三、机油滤清器气泡试验台特点

本设备结构设计采用一体式结构,设备整体外观协调且美观大气。

动力源为压缩空气,驱动空气流量可以调节,用以调节增压器的动作频率,延长增压器的使用。

本设备满足防爆要求,免润滑设计,压缩空气无需油雾器润滑。

本设备管件、阀门等与介质接液的部件都采用不锈钢材质,适用于多种气体、液体介质。

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