飞机液压安全阀试验台 Aircraft hydraulic safety valve test bench

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的飞机液压安全阀试验台主要用于飞机用安全阀、液控单向阀、换向阀、截断阀等承压件的高压测试系统,可以实现安全阀的起跳压力、回座压力、密封性能。本试验台出口压力无级可调,高、中、低压安全阀在同一校验台上校验。

二、飞机液压安全阀试验台参数

测试压力: 0-32MPa, 输出压力 32MPa

测试通径: DN15-DN400 压力控制精度: ≤±1%F.S

压力测量精度: 0.4 级压力表

增压核心: 气体增压泵加紧方式: 液压油缸

控制方式: 手动驱动气源: 2~8bar控制方式: 计算机

三、飞机液压安全阀试验台特点

结构独特、夹紧力大、系统合理、性价比高,可校验各类安全阀的整定压力和密封性能。整机高压管件、接头均采用 316 不锈钢高品质产品,保证耐压等级和使用的可靠性。计算机实时采集系统压力,实时显示压力曲线根据测试要求,完成测试项目及显示测试结果,设备为分体机。

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