

内置式安全阀校验台

Built - in safety valve checking table

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的内置式安全阀校验台主要用于内置式安全阀、法兰式安全阀、螺纹式安全阀、全启式/微启式安全阀的密封性能、起跳压力、回座压力等，解决液化气等各种罐车安全阀的定压校验和密封性。

参考标准：

GB/T12241 安全阀一般要求

GB/T12242 压力释放装置性能试验规范

GB/T12243 弹簧直接载荷式安全阀

二、内置式安全阀校验台参数

1. 试验压力范围：0~40Mpa
2. 试验介质：洁净的空气
3. 测试压力输出：1路
4. 测试阀门口径：DN 250-400
5. 压力控制精度：≤±1%F.S
6. 压力测量精度：0.4级压力表
7. 夹紧方式：液压油缸夹紧
8. 密封方式：密封圈密封
9. 最大夹紧力：300KN
10. 使用温度：-20~60℃
11. 驱动气源：≤7bar，最大耗气量：0.8m³/min

三、内置式安全阀校验台特点

本设备不需电源，不需地基，安全可靠，实用方便。

安全阀采用规格相应的连接工装，与高压泵气体管路相连。

油缸夹紧保证被测件与管路之间的密封性，多工位单独操作。

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