

## 紧急泄放装置校验设备 Calibration equipment of emergency relief device

### 一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发生产的紧急泄放装置校验设备主要用于常压危险品罐车紧急泄放装置的在线校验,可以再不拆除人孔盖的情况下,直接在罐体上对紧急泄放装置进行校验,结构简单、连接效果好、操作方便,使用安全可靠。

### 二、紧急泄放装置校验设备参数

试验介质:压缩空气、清水

试验压力: 0.1~10.0Mpa

压力显示精度: 0.01Mpa

试验工位: 单工位

控制方式: 计算机控制、手动控制

驱动空气压力: 0.2~0.7Mpa

### 三、紧急泄放装置校验设备特点

采用压缩空气驱动,比电驱更简单,可靠。

思明特数据采集软件自动采集并储存相应的检测数据,有效提高了紧急泄放装置检验结果的准确性及检验过程的科学性。

本设备采用自动与手动双控系统,手动控制是操作台的按钮控制;自动控制是利用 PLC 数据整理程序对采集的模拟信号进行数字转换,通过触摸屏显示试验曲线、试验报告。

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