

车用氢气瓶疲劳试验机

Fatigue Testing Machine for Vehicle Hydrogen Cylinders

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的车用氢气瓶疲劳试验机主要用于车用氢气瓶的疲劳试验，本试验机可根据需求选择手动控制或者计算机控制。

二、车用氢气瓶疲劳试验机特点

采用思明特增压装置，升压稳定快速，可设置升压速率。

试验机具有运行、停止、渗漏、破裂识别功能。

试验开始时自动排除试样内的气体，达到试验脉冲次数，自动停机，并具有拆卸被测工件后的泄露介质自动回收功能。

节省能耗，水压试验内外部清洗用水，配有过滤装置，可循环利用。

观察窗内层为防护网，外层为有机玻璃，限度保障人身安全。内置照明，便于光线差时，装拆工件及观测内部测试情况。

三、车用氢气瓶疲劳试验机参数

试验压力：0~30.0Mpa

试验介质：清水、液压油

显示精度：0.1Mpa

实验次数：100000 次

计时精度：1 秒

计时误差：±1%

试验工位：单工位

试验温度：常温

时间显示：电脑显示

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

