

汽车消音器耐压强度试验机

Automotive muffler pressure resistance testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的汽车消音器耐压强度试验机主要用于阻性消声器、抗性消声器、阻抗复合式消声器、微穿孔板消声器、小孔消声器和有源消声器等产品的耐压强度试验。通过耐压强度试验机，制造商可以对消音器进行全面的耐压测试，确保其在高压环境下能够稳定、安全地工作。

二、汽车消音器耐压强度试验机特点

使用简单，通过预设的测试程序，试验机可以自动完成加压、保压、卸压等测试步骤，大大减轻了操作人员的劳动强度。同时，试验机还具备故障自诊断功能，能够及时发现并提示可能存在的问题，确保测试的准确性和可靠性。

采用先进的传感器和控制系统，能够实时监测和记录测试过程中的各项数据，如压力、温度、时间等。

试验机在设计上注重安全性，采用多重安全保护措施，确保测试过程中操作人员的安全和设备的稳定性。同时，高质量的材料和精湛的工艺保证了试验机的可靠性和耐用性，能够满足长期、高频率的测试需求。

三、汽车消音器耐压强度试验机参数

试验压力：0.1~300.0kpa

驱动空气压力：0.2~0.7Mpa

试验介质：清水

压力显示精度：0.01Mpa

数据存储：自动保存

时间分辨率：1

试验时间：0.1~999h

试验工位：单工位、双工位

控制方式：自动控制

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

