

加氢枪拉拔试验机
Hydrogenation gun drawing tester

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的加氢枪拉拔试验机主要用于汽车燃料电池加氢口，加氢枪、加氢专用接头，加氢阀等产品的耐拉拔能力。试验箱内胆和外框架采用全不锈钢材质，增加抗腐蚀性，美观大方。

二、加氢枪拉拔试验机参数

拉拔力可达：10KN

有效检测范围：实验力峰值的 0.01-1

负荷分辨率：0.1N

拉拔速度：1mm-100mm/min（250N/S）

拉伸范围：150mm

试件范围：300×500mm

试件厚度可达：70mm

驱动方式：伺服电机驱动

三、加氢枪拉拔试验机特点

独立的工位设计，单元间互不干扰。气动加载，操作简便。

配置 2 套夹具，既可做多试块试验，也可做单试块试验，一机多用。

试验箱温度均匀、恢复温度快。

采用伺服控制系统，准确控制检测过程。可以打印报表，联网上传数据，该产品性能质量媲美进口拉拔试验机,其性能稳定，质量优越。

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

