

珠海阀门校准测试 压力表测试

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 珠海阀门校准测试 压力表测试 |
| 公司名称 | 广东省广分质检检测有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心 |
| 联系电话 | 020-66624679 13719148859 |

产品详情

珠海阀门校准测试 压力表测试

公司主营产品是低温绝热气瓶的检测、安全阀、压力表校验等检测的服务。

一、车载LNG气瓶，液氮、液氧、液氩、二氧化碳低温气瓶检测;高、中、低压安全阀在线、离线检验检测;压力表校验。定期检测，对

合格的出具检测报告。

二、为原车和改装车辆气瓶办理加气证、贴电子标签。

三、为汽油车、柴油车安装CNG/LNG气瓶，柴油车置换天然气发动机。

四、LNG气瓶、配件的销售、维修;车辆救援。

1、用于校准力学传感器的校准工具各部件完好，无明显损伤，表面无刮痕、锈蚀等，读数、刻度线清晰可辨，指针平直，可灵活转动。

2、待校力学传感器无损坏，各连接部位正常工作状态，与设备数据采集卡通讯正常，力值方向无错误。

3 校准方法及步骤

3.1，校准准备：准备好校准工具（砝码组件，细绳）。

3.2，开启工控主机，打开测试软件，确保压力传感器与运动卡连接稳定，数值跳动在误差范围(0.01-0.03 gf)内。

3.3, 将传感器测试头另外一面放在水平工作台面, 无外力干扰下与工作台面垂直耸立。

3.4, 打开软件选择传感器对应量程, 再打开校准传感器界面, 将传感器无负载情况下数值清零。

3.5, 根据传感器量程选择合适砝码 (量程小的传感器选择小的砝码, 大量程选大一点的重量砝码。如2N选择200g, 100g砝码, 50N的选择500g, 1kg砝码), 将砝码轻放到传感器侧头上, 保持稳定。