

# 车用钢瓶检测 瓶安特检 车用钢瓶检测站

产品名称	车用钢瓶检测 瓶安特检 车用钢瓶检测站
公司名称	潍坊瓶安气瓶检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市通亭街与海龙路交叉口西100米路北
联系电话	13225368202

## 产品详情

### 技术要求

1. 剩余气体或残余液体的回收、置换和处理装置：残液、残气回收和处理装置，氮气置换装置
2. 瓶阀自动装卸机：瓶阀装卸方便、可靠，不损伤瓶壁金属。
3. 防震胶圈自动装卸机：胶圈装卸方便、可靠，不损伤瓶壁金属。
4. 气瓶表面清理装置：能使被检验气瓶内外表面清理。
5. 内窥镜或低压照明装置：内窥镜完好。低压照明装置电压 24V，有足够亮度。
6. 水压试验装置：（1）专用水槽：盛水量与日检气瓶量相适应。（2）电动试压泵：满足水压试验要求。（3）金属管道：刚性，B值的测量周不超过3个月。（4）时间继电器：具有提醒功能。（5）电接点压力表：2只，精度等级 1.5级，量程2~3Ph，检定周期1个月。（6）高精度压力表：1只，精度等级 0.4级，量程 2Ph。（7）测温仪表：刻度值 1 ，检定周期二年。（8）水套及水套盖：足够的刚性。（9）校零的标准瓶：定期检验。（10）量管：相对误差  $\pm 1\%$ ，刻度 0.1MI。
7. 内部干燥装置：满足干燥要求。
8. 气密性试验装置（1）压力源：压力源压力大于气瓶气密性试验压力。（2）缓冲装置：注册登记、定期检验。（3）安全阀：定期校验。（4）除油、水装置：符合要求。（5）压力表：3只，车用钢瓶检测站，精度等级 1.5级，量程1.5~2.5P，检定周期3个月。（6）水槽：内壁白色，水面高于气瓶任何部位5 mm。（7）试验辅助装置：能使气瓶压入水面下方并自由转动。
9. 超声波测厚仪：满足检验需要。

- 10.称重衡器：称量值 1.5~3.0称量值，校定周期3个月。
- 11.量规和丝锥：适应被检瓶螺纹的检查。
- 12.检修瓶阀的工具：齐全，完好。
- 13.瓶阀气密性试验装置：适应瓶阀三种状态的试验。
- 14.手提砂轮机：完好。
- 15.钢印和打钢印的装置：完好。
- 16.油漆喷涂装置：有喷涂装置和字模。
- 17.报废气瓶处理装置：适应压扁或解剖报废气瓶，完好。
- 18.检验工量具（1）游标卡尺：定期检定，满足检验要求。（2）百分表：定期检定，满足检验要求。（3）直尺：完好，满足检验要求。（4）放大镜：完好，满足检验要求。（5）外圆测量工具：完好，满足检验要求。（6）弧形样板：完好，满足检验要求。（7）铜锤：铜锤重量约250g。
- 19.可燃气体检测器：完好，满足检验要求。
- 20.非手动荧光磁粉装置：A型高灵敏度试片。
- 21.超声波探伤装置：有自动记录设施。

## 按制造方法分类

### 1. 钢制无缝气瓶

是以钢坯为原料，经冲压拉伸制造或以无缝钢管为材料，经热旋压收口收底制造的钢瓶。瓶体材料为采用碱性平炉、电炉或吹氧碱性转炉冶炼的钢，车用钢瓶检测价格，如优质碳钢、锰钢、铬钼钢或其它合金钢。用于盛装长久气体(压缩气体)和高压液化气体。

### 2. 钢制焊接气瓶

是以钢板为原料，冲压卷焊制造的钢瓶。瓶体及受压元件材料为采用平炉、电炉或氧化转炉冶炼的钢，材料要求有良好的冲压和焊接性能。这类气瓶用于盛装低压液化气体。

### 3. 缠绕玻璃纤维气瓶

是以玻璃纤维加粘结剂缠绕或碳纤维制造的气瓶。一般有一个铝制内筒，其作用是保证气瓶的气密性，承压强度则依靠玻璃纤维缠绕的外筒，这类气瓶由于绝热性能好、重量轻、多用于盛装呼吸用压缩空气，供消防、毒区或缺氧区域作业人员随身背挎并配以面罩使用。一般容积较小(1~10L)，充气压力多为15~30MPa。

## 按公称工作压力分类

气瓶按公称工作压力分为高压气瓶和低压气瓶。

(1)高压气瓶，公称工作压力有：30、20、15、12.5、8MPa。

(2)低压气瓶，公称工作压力有：5、3、2、1.6、1MPa。

钢瓶检测设备中的测试机，车用钢瓶检测单位，对于它的设计或者是其制造依据为国家标准GB/T9251-1997《气瓶水压试验方法》以及其美国DOT标准（参考），且就钢瓶检测设备中的测试机在进行使用的时候，也就可以对不同规格的钢瓶进行外测法水压试验。

对于钢瓶检测设备中的测试机特点，车用钢瓶检测，首先来讲，也就是要注意去采用自动采集水量（变形值）、压力、时间数据组并保存；之后在试验过程当中，就此动态显示时间或者是水量曲线、时间/压力曲线、水量/压力曲线；就此自动计算测试气瓶残余变形率以及其判定试验结果，之后也就应该要注意去把所有试验数据进行自动保存。

之后，关于钢瓶检测设备中的测试机特点，就此自动生成水压试验报告（EXCEL格式）；接下来，就此设备上的试验数据也就能长久的进行保存，之后可以随时来根据相关气瓶数据（如试验日期、瓶号、批号等）去进行查询试验过程、结果，接下来，也就能重新生成试验报告。

车用钢瓶检测-瓶安特检-车用钢瓶检测站由潍坊瓶安气瓶检测有限公司提供。潍坊瓶安气瓶检测有限公司（[www.wfpaqjic.com](http://www.wfpaqjic.com)）是山东潍坊环保监测设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在瓶安特检领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创瓶安特检更加美好的未来。