

车用缠绕气瓶检测价格 瓶安特检 车用缠绕气瓶检测

产品名称	车用缠绕气瓶检测价格 瓶安特检 车用缠绕气瓶检测
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

判别标准

1 磨损

一级：深度小于0.25mm。

二级：深度大于0.25mm，车用缠绕气瓶检测价格，达到玻璃纤维层，车用缠绕气瓶检测，但碳纤维层未受损伤。

三级：超过二级损伤程度、碳纤维层受损伤。

2 划伤

一级：不管数量或方向，深度小于0.25mm。

二级：深度大于0.25mm，车用缠绕气瓶检测，达到玻璃纤维层，但碳纤维层未受损伤。

三级：超过二级损伤程度、碳纤维层已暴露或已损伤。

3 撞击损伤

一级：玻璃纤维层出现白斑或出现面积不大于50mm²的分层。

二级：玻璃纤维外露，但碳纤维层未受损伤。

三级：表面产生面积较大的分层，碳纤维层暴露或复合气瓶的结构变形。

4 分层

一级：发白斑痕局限于玻璃纤维层表面，且其面积不大于50mm²。

二级：发白斑痕深度大于0.25mm，但碳纤维层未受损伤。

三级：超过二级损伤程度、碳纤维层已损伤。

5 结构损伤

三级：复合气瓶的原始结构发生改变，如复合气瓶圆弧面或筒体出现任何凹进、凸出现象；内部目检显示金属内胆变形；与气瓶阀连接部分显现出扭曲变形等。

6 热损伤

一级：仅保护层被烟熏黑，可对外表面进行清洗处理。

三级：复合气瓶局部鼓包，碳纤维层有明显的热损伤、外形发生变形，金属内胆变形等。

7 化学品腐蚀损伤

三级：缠绕层受化学品的腐蚀损伤，应检查复合气瓶的外表面是否有化学品腐蚀的痕迹。如缠绕层部分变色、有污点或树脂发粘、不明化学品残留在复合气瓶的内外表面等。

特种气瓶的范围：

- 1、缠绕气瓶：呼吸器用复合气瓶、汽车用压缩天然气金属内胆纤维缠绕气瓶；
- 2、车用气瓶：车用压缩天然气钢瓶、机动车用LPG钢瓶、车用LNG焊接绝热气瓶；
- 3、焊接绝热气瓶；
- 4、非重复充装气瓶。

- 1、GB19533-2004 《汽车用压缩天然气钢瓶定期检验与评定》
- 2、GB20561-2006 《机动车用钢瓶定期检验与评定》
- 3、《呼吸器用复合气瓶定期检验与评定》
- 4、《汽车用压缩天然气金属内胆纤维缠绕气瓶定期检验与评定》
- 5、《焊接绝热气瓶定期检验与评定》

检测设备参照国家相关标准

DB37 汽车用压缩天然钢质内胆纤维环向缠绕气瓶定期检验与评定

GB7144-86 气瓶颜色标志

GB8335-1998 气瓶专用螺纹

GB/T8336-1998 气瓶专用螺纹量规

GB/T9251-1997 气瓶水压实验方法

GB 12135-1999 气瓶定期检验站技术条件

GB/T12137-1989 气瓶气密性实验方法

GB15382-1994 气瓶阀通用技术条件

GB17258-1998 汽车用压缩燃气钢瓶

GB17926-1999 汽车用压缩燃气瓶阀

GB19533-2004 汽车用压缩燃气钢瓶定期检验与评定

JB4730-94 压力容器无损检测

TSG 27001 特种设备检验检测机构标准规则

质技监局锅发[2000]250号 《气瓶安全监察规程》

质技监总局发2003年4月24日46号 《气瓶安全监察规定》

车用缠绕气瓶检测价格-瓶安特检-车用缠绕气瓶检测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）为客户提供“气瓶检测,呼吸器气瓶检测,LNG气瓶检测,各种特种气瓶检测”等业务,公司拥有“检测”等品牌。专注于环保监测设备等行业,在山东 潍坊 有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:王经理。