**参加气瓶定期检验员（QPY）资格（取证）专业活动**

**应当自带的法规标准目录**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **法规标准名称** |
| 一 | 法律、法规、部门规章和安全技术规范及规范性文件 |
| 1 | 中华人民共和国特种设备安全法 |
| 2 | 特种设备检验人员考核规则（TSG Z8002-2022） |
| 3 | 气瓶安全技术规程（TSG 23-2021） |
| 4 | 特种设备使用管理规则（TSG 08-2017） |
| 5 | 特种设备检验机构核准规则（TSG Z7001-2021） |
| 6 | 市场监管总局办公厅关于特种设备检验人员考核等有关事项的通知（市监特设发〔2022〕93号） |
| 7 | 市场监管总局办公厅关于特种设备检验机构核准有关事项的通知（市监特设发〔2022〕13号） |
| 二 | 技术标准 |
| 设计、制造 | |
| 8 | 钢质无缝气瓶 第1部分 淬火后回火处理的抗拉强度小于1100MPa的钢瓶（GB/T 5099.1-2017） |
| 9 | 钢质无缝气瓶 第3部分 正火处理的钢瓶（GB/T 5099.3-2017） |
| 10 | 钢质无缝气瓶 第4部分 不锈钢无缝气瓶（GB/T 5099.4-2017） |
| 11 | 钢质焊接气瓶（GB/T 5100-2020） |
| 12 | 液化石油气钢瓶（GB/T 5842-2022） |
| 13 | 乙炔气瓶（GB/T 11638-2020） |
| 14 | 铝合金无缝气瓶（GB/T 11640-2021） |
| 15 | 汽车用压缩天然气钢瓶（GB/T 17258-2022） |
| 16 | 焊接绝热气瓶（GB/T 24159-2022） |
| 17 | 车用压缩天然气钢质内胆环向缠绕气瓶（GB/T 24160-2022） |
| 18 | 铝合金内胆碳纤维全缠绕气瓶（GB/T 28053-2023） |
| 19 | 液化二甲醚钢瓶（GB/T 33147-2016） |
| 20 | 汽车用液化天然气气瓶（GB/T 34510-2017） |
| 21 | 大容积钢质无缝气瓶（GB/T 33145-2016） |
| 22 | 车用压缩氢气铝内胆碳纤维全缠绕气瓶（GB/T 35544-2017） |
| 23 | 气瓶阀通用技术要求（GB/T 15382-2021） |
| 检验方法 | |
| 24 | 气瓶水压试验方法（GB/T 9251-2022） |
| 25 | 气瓶气密性试验方法（GB/T 12137-2015） |
| 26 | 真空绝热深冷设备性能试验方法 第5部分：静态蒸发率测量（GB/T 18443.5-2010） |
| 定期检验 | |
| 27 | 液化石油气钢瓶定期检验与评定（GB/T 8334-2022） |
| 28 | 钢质无缝气瓶定期检验与评定（GB/T 13004-2016） |
| 29 | 钢质焊接气瓶定期检验与评定（GB/T 13075-2016） |
| 30 | 溶解乙炔气瓶定期检验与评定（GB/T 13076-2009） |
| 31 | 铝合金无缝气瓶定期检验与评定（GB/T 13077-2004） |
| 32 | 汽车用压缩天然气钢瓶定期检验与评定（GB/T 19533-2004） |
| 33 | 呼吸器用复合气瓶定期检验与评定（GB/T 24161-2009） |
| 34 | 汽车用压缩天然气金属内胆纤维环缠绕气瓶定期检验与评定（GB/T 24162-2022） |
| 35 | 低温绝热气瓶定期检验与评定（GB/T 34347-2017） |
| 36 | 液化二甲醚钢瓶定期检验与评定（GB/T 34531-2017） |
| 其他 | |
| 37 | 气瓶检验机构技术条件（GB/T 12135-2016） |
| 38 | 气瓶颜色标志（GB/T 7144-2016） |
| 39 | 气瓶术语（GB/T 13005-2011） |