常州大学实验室气瓶安全验收检查表

实验室楼宇及房间号： 日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **气瓶编号** | | |  | **气体名称** |  | | |
| **气瓶体积** | | |  | **气瓶检验有效期截至时间** |  | | |
| **序号** | **确认项目** | **检查基准** | | | | **确认** | **备注** |
| 1 | 检查周期 | 1.1 气瓶有效期在预计使用完的期限内 | | | | □ |  |
| 1.2 气瓶瓶身有检验钢印，且在有效期内，盛装一般气体的气瓶（如：氧气、乙炔），每三年检验一次；盛装惰性气体（如：氩气）的气瓶，每五年捡验一次。 | | | | □ |  |
| 1.3 气瓶没有超过报废期限 | | | | □ |  |
| 2 | 气瓶外观 | 2.1 气瓶无缺陷凹陷等机械损伤 | | | | □ |  |
| 2.2 气瓶无严重腐蚀（锈斑最大直径<1.5cm;锈斑深度<1.5mm）。 | | | | □ |  |
| 3 | 漆色和标志 | 3.1 气瓶表面漆色、字样清晰 | | | | □ |  |
| 3.2 瓶体上贴有警示标签 | | | | □ |  |
| 4 | 相关附件齐全完好 | 4.1 瓶阀完好，无变形、缺损等 | | | | □ |  |
| 4.2 安全阀完好，无变形、缺损 | | | | □ |  |
| 4.3 易熔合金塞完好 | | | | □ |  |
| 4.4 瓶帽匹配，拧结牢固 | | | | □ |  |
| 4.5 防震圈佩戴牢固、无缺损 | | | | □ |  |
| 4.6 瓶口其他附件外观无损伤 | | | | □ |  |

**经检查发现     个气瓶符合安全要求，    个气瓶不符合安全要求，需立即退还供应商。**

**供应商（签名）： 实验室验收人员（签名）：**