|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 规格 | 执行标准及规格 |
| 1 | 医用液氧 | 1000公斤 | 纯度≥99.5％ |
| 2 | 医用氧气（大瓶） | 40升 | 压力：12.5-13.2MP 纯度≥99.5％ |
| 3 | 医用氧气（小瓶） | 10升 | 压力：12.5-13.2MP 纯度≥99.5％ |
| 4 | 二氧化碳 | 40升 | 纯度≥99.7％ |
| 5 | 普通氩气 | 40升 | 压力：12.5-13.2MP 纯度≥99.7％ |
| 6 | 高纯氩气 | 40升 | 压力：12.5-13.2MP 纯度≥99.999％ |
| 7 | 普通氮气 | 40升 | 压力：12.5-13.2MP 纯度≥99.7％ |
| 8 | 高纯氮气 | 40升 | 压力：12.5-13.2MP  纯度：≥99.999% |
| 9 | 液氮 | 1升 | 纯度：≥99.999% |
| 10 | 高纯氦气 | 0.7升 | 压力：10±0.5MPa   纯度≥99.999% |
| 11 | 高纯乙炔气 | 5公斤 | 压力：15±0.5MPa   纯度≥99.999% |
| 12 | 高纯混合气体 | 40升 | CH4 CO C2H2 各0.3%，O2 21%,余N2   压力：10±0.5MPa |