长管呼吸机参数：

CGKH系列型移动式长管呼吸器为在危险气体区域内长时间生产工作的人员和在缺氧、充满有毒气体环境中的抢险救灾人员提供呼吸保护，由移动气源车和正压式呼吸器组成，可供2人同时使用，作业区域最大半径可达50米。CGKH系列移动气源由4只气瓶组成，气瓶与减压器之间由单向阀控制，高压气源不会在气瓶间产生倒灌回流。气瓶可逐只、逐组开启使用，也可以全部开启同时使用，视具体需要自由确定。每组气瓶有一个泄气阀，可泄去高压管内的高压气体，便于更换气瓶，但不会泄下减压器输出的低压气体和另一组气瓶内的气体。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 性能指标 | | CGKH4-2 |
| 气瓶 | 气瓶材质 | 碳纤维复合气瓶 |
| 工作压力 | 30Mpa |
| 公称容积 | 6.8L\*4瓶 |
| 减压器 | 输出压力 | 0.65±0.2Mpa |
| 输出流量 | ≥300L |
| 报警器 | 报警压力 | 4-6Mpa |
| 整机 | 呼气阻力 | <687pa |
| 气密性 | 5分钟内气压下降不大于4Mpa |