

液氮储罐厂家 液氮储罐供应商 液氮储罐报价 液氮储罐批发

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 液氮储罐厂家 液氮储罐供应商 液氮储罐报价 液氮储罐批发 |
| 公司名称 | 辽宁大榆气体有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 辽宁省鞍山市海城市东四管理区大榆树 |
| 联系电话 | 13604999808 |

产品详情

液氮储罐厂家：品牌大榆气体设备

液氮储罐厂家

液氮储罐的长处

液氮储罐是贮存液态二氧化碳介质的贮存压力容器。

液氮储罐内胆原料选用16MnDR，液氮储罐外胆原料为Q245R或者Q345R。

液氮储罐选用“组合、安全体系阀”运用两组安全阀一起作业，在安全阀定时校验时可关闭一侧，另一侧持续作业，保证液氮储罐的安全运转。

液氮储罐选用热态下的珠光砂为绝热材料并抽真空，公司以共同的技术保证质量，以达到好绝热作用。

液氮储罐具有运用寿命长、构造紧凑、占地面积少、集中控制、操作和维修便利等特色。

液氮储罐的规划压力为2.2MPa

液态液氮储罐和液态液氧储罐区别

液态二氧化碳和液态液氧储罐的物理性质不一样，通常液态液氮储罐温度在-20℃，而液氧则为-186℃，两者相同点是都是保温储罐，包含PU保温或许双层真空绝热保温。

可是二氧化碳的储罐内胆资料请求不如液氧储罐的高，毕竟温度没有液氧低。再一个即是规划压力，二氧化碳槽车的规划压力通常为2.0-2.5Mp，而液氧槽车通常为0.8-1.6Mp。

液氮储罐蒸压釜釜体变形的应对措施有哪些

液氮储罐蒸压釜在长时间的使用之后会出现变形的现象，这种现象不仅影响它的美观，还会影响到它的使用性能，一旦出现这种情况便不好恢复，但是我们可以提前采取一些措施来有效预防，那么，如何才能有效预防蒸压釜釜体变形呢？

液氮储罐蒸压釜釜体法兰平面变形：若是釜体法兰失圆引起，若是釜体法兰局部小面积平面变形，可用火焰烘烤待自然冷却的办法进行；此外还可用机械方法进行修磨平面。

液氮储罐蒸压釜密封圈问题：如果密封圈太厚，高出密封槽太多时，需更换尺寸符合的新圈；当圈没有塞到密封圈底部时，需重新安装，使圈平面与槽口平齐。

绝热性能

液氮储罐采用“组合、安全系统阀”使用两组安全阀同时工作，在安全阀定期校验时可关闭一侧，另一侧继续工作，确保储罐的安全运行。

根据不同的用途、不同的场合、不同的行业会有不同的型号与之相对应。同时，蒸压釜由于其优良的性能被广泛应用于化工、纺织、木材、冶金、军工等领域。蒸压釜是一种体积庞大、重量较重的大型压力容器。属于一、二类换热容器。

产品主体部分主要由釜体装置、釜盖装置、摆动装置、手摇减速器、安全连锁装置、支座、保温层、密封装置、管道阀门仪表等组成。

附属部分包括阻汽排水和电控装置等。蒸压釜产品的设计、制造安全可靠，结构合理、配套齐全，检测手段先进，质量比较稳定。