

# 高压氮气增压装置介绍 丰饶流体设备 南宁氮气增压装置介绍

产品名称	高压氮气增压装置介绍 丰饶流体设备 南宁氮气增压装置介绍
公司名称	济南丰饶流体设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区丁太鲁大街丁庄工业园
联系电话	13031703917

## 产品详情

济南的流体设备有限公司是一家以研发、生产，销售各种气体，液体增压设备的制造商，生产：CDZ-25Y1充氮车、CDZ-35Y1充氮车、CDZ-45Y1充氮车，CDZ型系列充氮车广泛应用于蓄能器等高压容器充气。CNG汽车改装气密性试验台主要应用于汽车油改气管路试压及气密性检测，FR-Q系列气体增压泵可用于空气，氧气，氮气等气体增压，FR-Y系列气液增压泵主要用于水，液压油等液体增压等。

### 一充氮小车简介：

充氮小车是蓄能器充气的设备，普通的瓶装氮气也就是12Mpa，而蓄能器的使用压力通常在15Mpa以上，单纯的用充氮工具和普通瓶装氮气无法达到蓄能器的充气要求，有的蓄能器的使用压力更高，能够达到30Mpa以上。只能通过蓄能器充氮小车来完成充气。

如果蓄能器的使用压力在10-25Mpa范围内，用CDZ-25Y1充氮小车就可以完成蓄能器的充气要求，如果使用压力在26-35Mpa这个范围内可以用CDZ-35Y1充氮小车来完成蓄能器的充气要求，CDZ-35Y1氮气增压装置介绍，36-45Mpa的范围内需要用CDZ-45Y1充氮小车来完成充气。超过45Mpa需要订做。

充氮小车是一级增压所以气源只能是普通瓶装氮气，进气压力范围是2-15Mpa，进气压力高了充气的速度也就越快。制氮机产生的氮气一般在0.4-0.8Mpa的范围内，无法作为充氮小车的气源。

充氮小车的电源为380V-50Hz，液压油可用32#或46#都可以。

充氮小车给蓄能器充气时需要专门的充氮工具来连接蓄能器，氮气瓶。蓄能器通用的接头规格为M14x1.5

另外充气所需要的高压软管内压一般在60Mpa，使用过程中不可超过蓄能器充氮小车的输出压力输出范围。

济南丰饶流体设备有限公司是一家以研发、生产，销售各种气体，液体增压设备的制造商。成熟的制造工艺、高素质的技工团队、完善的售前售后服务、结合严格的质量管理，CDZ-25Y1氮气增压装置介绍，确保我公司生产的各种气体，液体增压设备品质恒久、性能稳定。

济南的流体设备有限公司生产：CDZ-25Y1充氮车、CDZ-35Y1充氮车、CDZ-45Y1充氮车，CDZ型系列充氮车广泛应用于蓄能器等高压容器充气。FR-Q系列气体增压泵可用于空气，氧气，氮气等气体增压，FR-Y系列气液增压泵主要用于水，高压氮气增压装置介绍，液压油等液体增压等。

充氮车其实就是大型液压系统的一套配备工具，专门给大型液压系统上的蓄能器补充氮气.所以充氮车对于一些大型企业来说是不或缺的一种小设备.

我们公司经过多年的反复总结对充氮车做了不少的改动，首先简化了操作，因为有些用户的工人在使用充氮车之前看说明书不够仔细，如果操作过于复杂了工人可能需要反复的去阅读说明书，简化之后工人基本上看一遍操作手册就知道怎么去使用了.

我们公司在简化操作的同时也在不断的缩小充氮车的体积，体积越小越便于移动，还不会占用太的空间.

济南丰饶流体设备有限公司生产：CDZ-25Y1充氮车、CDZ-35Y1充氮车、CDZ-45Y1充氮车，CDZ型系列充氮车广泛应用于蓄能器等高压容器充气。LUC系列滤油小车，FR-Q系列气体增压泵可用于空气，氧气，南宁氮气增压装置介绍，氮气等气体增压，FR-Y系列气液增压泵主要用于水，液压油等液体增压等。

充氮车充气时注意事项：

- 1，使用之前一定要仔细阅读说明书，尤其是操作事项必须仔细看，避免出现不必要的问题。
- 2，连接管路时一定要拧紧，防止出现漏气。
- 3，检查一遍液压油的油位，一定要加液位计1/2的位置，如未加到及时添加。
- 4，后一定要再一次确认一下连接到充氮车的气瓶一定是氮气瓶，不能是其它的气体。

高压氮气增压装置介绍-丰饶流体设备-南宁氮气增压装置介绍由济南丰饶流体设备有限公司提供。济南丰饶流体设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事充氮小车，CDZ型充氮车，蓄能器充氮车厂家的厂家，欢迎来电咨询。