

# 高压氮气增压小车介绍 丰饶流体设备

产品名称	高压氮气增压小车介绍 丰饶流体设备
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

CDZ-25Y1充氮车输出压力范围是:10-25MPa，蓄能器使用压力在这个范围之内的均可使用，进气压力范围是:2-15MPa，可大大提供氮气的利用率，功率有3KW和5.5KW两种，如果充气量不大建议使用3KW的即可，如果充气量特别大建议使用5.5KW的，电力行业氮气增压小车介绍，功率3KW的充氮车重量大约115kg，功率5.5KW的重量大约165kg，电源电压为380V的三相电。

CDZ-25Y1型充氮车是我公司专门针对皮囊式蓄能器设计的一款充气设备，该型号的充氮车输出压力高，体积小，移动方便，操作简单等优点。

充氮车使用注意事项：

- 1，打开包装之后先阅读一遍说明书，尤其是注意事项；
- 2，加油一定按照说明书上规定的加，油位必须到液位计1/2的位置；
- 3，接线时一定要接零线，在接线排上标注有L1，L2，L3三根火线，N为零线；
- 4，将进气压力设定到0；
- 5，看电机转向，必须与标注的箭头一致，如果不一致调节三根火线中任意两根的位置即可，然后再次观察电机转向，与标注箭头一致即可；
- 6，试机完成后进气压力调整至3MPa；
- 7，连接氮气瓶前再次确实瓶中的气体是否是氮气，禁止通入其它气体。

我公司自2011年成立以来生产销售的充氮车遍及各省，直辖市及自治区。冶金涉及铜，金，镍，钢，铁

等行业。电力行业涉及电厂和风电行业。建材行业涉及水泥，钢管，液压站蓄能器氮气增压小车介绍，钢板等行业。汽车涉及整车生产及汽车零部件。我公司生投产的充氮车还广泛用于陶瓷，压铸，人造板等各行各业，高压氮气增压小车介绍，此外我公司还与国内大型的蓄能器厂家及大型设备厂家常年合作，为他们配套相应的充氮车。

蓄能器是液压气动系统中的一种能量储蓄装置。它在适当的时机将系统中的能量转变为压缩能或位能储存起来，当系统需要时，又将压缩能或位能转变为液压或气压等能而释放出来，重新补供给系统。

当蓄能器压力不足时一定要及时补充，蓄能器补充氮气有两种方式，一种是蓄能器使用压力不高一般不超过6MPa的小蓄能器直接用充氮工具即可完成充气，兰州氮气增压小车介绍，另一种是蓄能器使用压力比较且蓄能器的容积比较大，只能用充氮车和充氮工具来完成充气。用充氮车不但充气压力高而且也节约氮气，可将氮气瓶中的氮气用至2MPa。

充氮车又称充氮小车是针对氮气增压的一种设备，之所以又称充氮小车是因为设备整体安装在可移动式小车上，主要是便于移动，可根据蓄能器所在的位置移动。

充氮车给蓄能器补充氮气气源必须是瓶装氮气，因为通常蓄能器的使用压力都会较高，而且有的蓄能器容积也比较大。瓶装氮气作为气源不仅可以使充氮车输出压力高而且充气速度也快，充氮车的流量是和进气压力成正比的，进气压力越高，流量越大，进气压力越低流量越小，通常充氮车的进气压力不能低于2MPa。

蓄能器充气：蓄能器补充氮气通常有两种方式：1，当蓄能器使用压力低于6MPa时可通过氮气瓶和充氮工具来补充氮气，将充氮工具一端与氮气瓶相连，另一端与蓄能器相连，打开氮气瓶阀门即可完成充气。2，当蓄能器使用压力高于6MPa时，通过氮气瓶和充氮工具已无法完成充气，在这种情况下可用充氮车，充工具，氮气瓶三者配合使用来给蓄能器补充氮气。首先用高压软管将氮气瓶和充氮车进气口连接起来，充氮车出气口通过充氮工具与蓄能器进气口连接起来，在充氮车上设定好输出压力，然后打开氮气瓶阀门，充氮车接上电源，打开充氮车开机旋钮即可完成充气。

高压氮气增压小车介绍-丰饶流体设备(推荐商家)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是从事“CDZ型充氮车,气动增压泵,LUC系列滤油小车”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：寇经理。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。