

氮气置换厂家 丹海石化工程公司 许昌氮气置换

产品名称	氮气置换厂家 丹海石化工程公司 许昌氮气置换
公司名称	濮阳丹海石化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市绿城路与历山路交叉口
联系电话	15738010101 15738010101

产品详情

在完成氮气置换空气后，再用天然qi置换氮气。置换工作不宜选择在晚间和阴天进行。因阴雨天气压较低，置换过程中放散的天然qi不易扩散，故一般选在晴朗的上午为好。风量大的天气虽然能加速气体的扩散，但应注意下风向外的安全措施。在换气开始时，置换气体的压力不能快速升高。特别对于大口径的中压管道，在开启阀门时应逐渐进行，氮气置换氮气，施工现场阀门启闭应由专人控制并听从指挥的命令。

氮气置换目的：

为防止氨空气混和后发生事故，需将系统中空气用惰性气体氮气置换至安全水平，氮气置换厂家，使其浓度降至其事故浓度15.7%（体积浓度 $15.7\% = V_{\text{氨}}/V_{\text{总}}$ ）以下。

高浓度的氨对人体具有危害，球罐氮气置换，可引起组织溶解性坏死、皮肤及上呼吸道粘膜化学性及肺充血、出血等。因此，我们需要对系统进行置换，将氨浓度降至30ppm（体积浓度为百万分之30= $V_{\text{氨}}/V$ ）以下，许昌氮气置换，以确保不会对人体造成伤害。

氨系统初次投运或检修后投运，应将系统内空气置换为氮气，目标是使氨系统内氧气浓度低于3%

氮气置换注意事项：

- 1.注意远离氮气排放点，若在排放点操作时应戴好氧气呼吸器，以防氮气浓度高而使人窒息而死。
- 2.每条线路进行置换后，要注意及时切断与其它部分的联系，以免气体反串或串入其它线。
- 3.氮气置换合格后应维持一定压力（0.02MPa），直到投料试车。

4.氮气置换进口一般选择在含有氮气管线的位置，若系统中无氮气管线，可考虑临时接管。出口位置一般选择在导淋和放空。

5.氮气置换时不能拆除任何阀门及仪表，氮气置换后直接进行投料试车。

氮气置换厂家-丹海石化工程公司-许昌氮气置换由濮阳丹海石化工程有限公司提供。濮阳丹海石化工程有限公司（www.tz1288.com）是一家从事“液氮、氮气置换,管线吹扫,管道试压,通球检修等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“丹海石化”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使丹海石化在化工项目合作中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！