

液氮置换技术 丹海石化 日照液氮置换

产品名称	液氮置换技术 丹海石化 日照液氮置换
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

有害气体风险主要存在有氮气和天然qi，氮气危险存在于置换作业中，日照液氮置换，特别是在阀室中，氮气浓度过高会使人产生窒息。在置换时操作人员应站在上风口，在操作时应时刻检测氧气浓度的变化，并通知现场其他人员，若氧气浓度偏低，应撤离现场，并派操作人员查找原因并及时解决。天然qi危险存在于投产过程中，在投产时操作人员应站在上风口，在操作时应时刻检测氧气浓度的变化，液氮置换公司，并通知现场其他人员，若氧气浓度偏低，应撤离现场，并派操作人员查找原因并及时解决，另外，现场操作人员关闭手机，一切火种。

氮气置换的验收标准

用氮气分析仪测量管道内含氧量不超过2%为合格。

有害气体风险主要存在有氮气，氮气危险存在于置换作业中，特别是在排放阀附近，液氮置换技术，氮气浓度过高会使人产生窒息。在置换时操作人员应站在上风口，在操作时应时刻检测氧气浓度的变化，并通知现场其他人员，若氧气浓度偏低，应撤离现场，并派操作人员查找原因并及时解决。现场准备氧气呼吸器两支。

液氮罐在使用过程中，每天应随时检查罐子的使用情况，在液氮罐内有液氮的前提下，发现液氮罐瓶盖上和上部有水珠或结霜情况，说明液氮罐质量有问题，应立即停止使用。

在液氮罐瓶盖上和上部无水珠或结霜现象时，用手触摸外壳，感觉上部冷，液氮置换方案，下部热，说明液氮罐质量有一些问题，即液氮日增损较大，应注意观察，防止液氮耗损完后，所贮存的物质损坏，必要时，停止使用；若上下温度一致，说明罐子质量没有问题。

液氮置换技术-丹海石化(在线咨询)-日照液氮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！