

信安达工业气体 高纯氨气厂家 安陆高纯氨气

产品名称	信安达工业气体 高纯氨气厂家 安陆高纯氨气
公司名称	湖北信安达工业气体有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市人民路3542附近
联系电话	13035227821

产品详情

禁止接触或跨越泄漏的液氨，防止泄漏物进入阴沟和排水道，增强通风。场所内禁止吸烟和明火。在保证安全的情况下，要堵漏或翻转泄漏的容器以避免液氨漏出。要喷雾状水，以抑制蒸气或改变蒸气云的流向，高纯氨气价格，但禁止用水直接冲击泄漏的液氨或泄漏源。防止泄漏物进入水体、下水道、地下室或密闭性空间。禁止进入氨可能汇集的受限空间。清洗以后，在储存和再使用前要将所有的保护装和设备洗消。

合成氨的方法

高压法

操作压力70~100MPa，温度为550~650℃。这种方法的主要优点是氨合成，混合气中的氨易被分离。故流程、设备都比较紧凑。但因为合成，放出的热量多，催化剂温度高，安陆高纯氨气，易过热而失去活性，所以催化剂的使用寿命较短。又因为是高温高压操作，对设备制造、材质要求都较高，高纯氨气多少钱，投资费用大。工业上很少采用此法生产。

中压法

操作压力为20~60MPa，温度450~550℃，其优缺点介于高压法与低压法之间，此法技术比较成熟，经济性比较好。因为合成压力的确定，不外乎从设备投资和压缩功耗这两方面来考虑。从动力消耗看，合成系统的功耗占全厂总功耗的比重大。功耗单取决于压力一项，还要看其它工艺指标和流程的布置情况。总的来看，在15~30Pa的范围内，功耗的差别是不大的，因此世界上采用此法的很多。

信安达工业气体(图)-高纯氨气厂家-安陆高纯氨气由湖北信安达工业气体有限公司提供。湖北信安达工业气体有限公司位于湖北省襄阳市人民路3542附近。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前信安达工业气体在化工产品中享有良好的声誉。信安达工业气体取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。信安达工业气体全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。