

氮气 新桦气体有限公司 氮气气体

产品名称	氮气 新桦气体有限公司 氮气气体
公司名称	马鞍山新桦气体有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省马鞍山市当涂县太白镇205国道东侧
联系电话	18001603533 18001603533

产品详情

氮气：物理性质：

单质氮在常况下是一种无色无臭的气体，在标准情况下的产〔体密度是1.25g-dm-3，氮气在标准人I C压卜。冷却至-195.8“ C1付。变成没有颜色的液体，冷却至-209.86"G付，液态氮变成雪状的固体。氮气在水里溶解度很小，氮气，在常温常压卜，1体积水中大约只溶解0.02体积的氮产〔。它是个难于液化的气体。在水中的溶解度很小，在283K时，一体积水约可溶解0.02体积的N2a氮气在极低温卜会液化成白色液体，进一步降低温度时，更会形成白色品状同体。通常市场上供应的氮气都盛干黑色气体瓶中保存。

工业气体的特点是温和，同时也具有杀伤力，而工业气体里的不燃气体同样具有杀伤力。气体，液态气体具有烧性和化学危险性，并有一定的毒性。如氢气、乙炔等。助燃气体，具有助燃能力，但自身不燃烧，存在扩大火灾的危险性，氮气气体，如氧气等。南京工业气体不燃气体，对人具有窒息性，性质稳定，不燃烧，如氮气、二氧化碳和氩气。工业气体的常见物理特性，可归纳为：可压缩性和膨胀性。高纯气体，一定量的气体在温度基本保持不变时，所加的压力越大其体积就会变得越小，若继续加压，气体将会压缩成液体，这就是气体的可压缩性。气体在光照或受热后，温度升高，分子间的热运动加剧，体积增大，若在一定容器内，工业氮气，气体受热的温度越高，其膨胀后形成的压力越大，高纯氮气，这就是气体受热的膨胀性。

在工业生产制造中，各种特种气体的存在是非常的常见的，也是有着相当重要的作用的，那么特种气体在进行存储的时候，我们又该去注意哪些方面的问题呢? 防止热源、火源靠

近特种气体，在进行存储的时候，要保证特种气体存储环境的通风阴凉，一定要避免特种气体存储的时候接近火源和热源等，这是非常危险的情况。防止阳光的直射，无论是存储在什么样的环境下，都要注意不要使存储特种气体的气罐直接的接触阳光，因为阳光中蕴含的能量是很大的，长期的直射可能会造成气罐的膨胀甚至是等。

氮气-新桦气体有限公司-氮气气体由马鞍山新桦气体有限公司提供。马鞍山新桦气体有限公司是从事“工业气体,混合气体,稀有气体”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：曾经理。