

高纯氦气价格 信安达工业气体 赤壁氦气

产品名称	高纯氦气价格 信安达工业气体 赤壁氦气
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

氦气一直是一种资源，然后人类正以惊人的速度消耗着这宝贵的资源。以现有的氦气存储量而言，只够人类使用25-30年。地球上的氦气是大自然的馈赠，它们是岩石衰变中产生的，目前全世界的氦气几乎都是以副产品的身份从中提取的。空气中的氦气比例太小，不具备商业提取价值，高纯氦气价格，而目前也没有大量人工合成氦的方法。获得人工合成氦的方法是从氡的衰变过程中获取，但是美国从1988年开始停止生产这一元素。

如果我们没有新的方法去获得氦气资源的话，那么尽管从空气中直接提取氦会效率极低，但人类也不得不这么做。但是科学家警告大家，从空气中提炼出的氦气成本会比现在贵上1万倍。未来氦气可能作为一种极宝贵的资源被出售，生日派对上的一只普通的氦气球也许会售价高达100美元也未可知。

氦气用途很多，小到气球充气、“改声”搞怪，大到科研，稀有气体氦气应用广泛。人类目前使用的氦气主要来自油气钻探过程中产生的副产品，总量有限，氦气公司，难以满足需求。不过，英国科学家28日宣布在自然中“有意地”发现大量氦气，有望改变这一现状。牛津大学研究人员与挪威一家开采企业合作，采用一种新方法，在非洲东部坦桑尼亚境内发现储量约为15亿立方米的氦气，“足够120万台医用仪使用”。更重要的是，这次的探测方法可用于世界上其他拥有类似地质历史的地方，有助人类发现开采更多氦气。

氦气属于稀有气体，非常珍贵，量稀少，使用过程需讲求环保！

如今气体行业是氦气盛行的季节，客户需求量还是很大的，其包含在航天航空，气象色谱，潜水，电子，焊接，氦气多少钱一瓶，填充气等领域特别广泛。信安达气体小叨专门为大家搜集了氦气行业应用。开叨啦.....

航空航天

氦气广泛应用于航空航天和飞机制造业从制造到飞行的整个过程。太空飞行作业使用氦气净化氢气系统，地面和飞行流体系统将其用作增压剂。除此之外，赤壁氦气，氦气还用作气象和其他观测气球的升力源。

汽车及运输设备

氦气用于散热器换热器、空调组件、燃料箱和变矩器等重要汽车部件的测试，以确保其符合质量规范。

潜水

潜水时，通过结合使用氧气和氦气，可有效消除氮，减小深处呼吸阻力并缩短减压停顿时间。氦氧混合气能使潜水者在水中更深处停留更长时间。潜水越深，氦气浓度越高，潜水者便能下潜更深并实现更长的潜水时间。

电子

氦气在半导体、液晶面板和光纤线制造中起着重要作用，可实现零部件的快速冷却，从而提高生产率，还能控制热传递速率，以改善生产效率并减少缺陷;此外，氦气还可在生产过程中充当载运气体。

保健

作为磁共振和超导磁体的理想冷冻气体，氦气可实现-451华氏度的深冷温度，有效获取内脏和组织的高分辨率图像。

焊接及金属加工

氦气在电弧温度条件下的惰性使其成为铝、不锈钢、铜和镁合金等高导热性材料焊接的理想气体，还可用作热处理过程中的淬火气体以及熔炉气体，提升零件耐性和质量。

高纯氦气价格-信安达工业气体-赤壁氦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(www.hbxadqt.com)是湖北襄樊,化工产品的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在信安达工业气体领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创信安达工业气体更加美好的未来。