

交城天泰气体 高纯度氢气货源充足 交城高纯度氢气

产品名称	交城天泰气体 高纯度氢气货源充足 交城高纯度氢气
公司名称	交城天泰气体有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吕梁市交城县瓦窑村西300米
联系电话	13834750699 13834750699

产品详情

公司主营：山西高纯度气体、太原高纯度氧气O₂、榆次高纯工业氮气、交城高纯度氮气、吕梁高纯度氮气、文水高纯度液氮气体、山西高纯度氢气、太原高纯度氢气、晋中高纯度二氧化碳、高纯度氢气

小编带您一起了解高纯度氢气的相关知识，一起来看看吧！

如何检查氮气的纯度？

氮气制造商以不同的方式命名他们的产品，钢瓶装高纯度氢气，没有标准化的命名约定。因此，一个生产商生产的低纯度气体可能会被另一个生产商仅根据其名称误认为是高纯度气体。确定气体等级的确定方法是查看制造商关于其气体浓度的指南。

氮气纯度分类：

使用每个纯度等级内的数字使用分级系统对纯氮气进行分类。每个等级的一位数字是指其中存在的“九”的数量，高纯度氢气货源充足，而第二位数字表示后九位之后的数字。例如等级，N3.0 等于 99.9% 纯度，是纯等级气体纯度分类（无第二位数字附件）。

公司始终坚持对客户负责的原则，为广大客户提供优良的产品和服务。

公司主营：山西高纯度气体、太原高纯度氧气O₂、榆次高纯工业氮气、交城高纯度氮气、吕梁高纯度氮

气、文水高纯度液氮气体、山西高纯度氢气、太原高纯度氮气、晋中高纯度二氧化碳、高纯度氢气

小编带您一起了解高纯度氢气的相关知识，交城高纯度氢气，一起来看看吧！

什么是氮气纯度？

氮气纯度是指与存在的杂质相比，从其流中取出的样品中存在的氮气比例。根据纯气体与氧气、水蒸气、和二氧化碳等污染物的比例，氮气可分为高纯度或低纯度。这种基于氮浓度的分类在确定氮对任何工业过程的适用性方面起着关键作用。

高纯度与低纯度氮气比较：

氮气样品的纯度取决于其中纯氮的百分比/浓度。对于被归类为高纯度的气体，它必须具有至少 99.998% 的氮气，而纯度较低的氮气通常含有较高比例的杂质。

公司始终坚持对客户负责的原则，为广大客户提供优良的产品和服务。

公司主营：山西高纯度气体、太原高纯度氧气O₂、榆次高纯工业氮气、交城高纯度氮气、吕梁高纯度氮气、文水高纯度液氮气体、山西高纯度氢气、太原高纯度氮气、晋中高纯度二氧化碳、高纯度氢气

公司小编跟您一起分享以下内容：

如何正确使用高纯度氢气？

一、不同的气体钢瓶，严禁混装和交叉使用。

二、烧焊时，高纯度氢气欢迎采购，应对气体和电气设施采取适当的保护措施。不要使用损坏的设备，如软管、电缆及焊等。

三、不应在密闭的空间使用惰性气体（如氮气、气、等）进行实验分析、烧焊、低温冷藏、吹除等。

四、在有可能造成回流的使用场合，使用设备上要配备防止回流倒灌的装置，如单向阀、止回阀、阻火器等。

五、使用瓶的用户，要在减压器出口部位装单向阀和阻火器以防止回流和回火，同时有氧气瓶的减压器出口部位接单向阀以防止回流。

六、高纯度氢气在使用时，减压器、焊、软管及瓶用肥皂水进行试漏，不要让气在空气中聚集。

想了解更多内容欢迎致电！

交城天泰气体(图)-高纯度氢气货源充足-交城高纯度氢气由交城天泰气体有限公司提供。行路致远，砥砺前行。交城天泰气体有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业气体

具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!