

对于工业用分子筛制氧机，还有什么其他气体纯度要求？

产品名称	对于工业用分子筛制氧机，还有什么其他气体纯度要求？
公司名称	湖南省国瑞中安医疗科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市芙蓉区朝阳街道韶山北路139号文化大厦1813房
联系电话	18673165738 18673165738

产品详情

除了氧气和氮气，工业用分子筛制氧机还有其他气体纯度要求。这些气体包括氩气、氢气、二氧化碳等。

对于氩气，其纯度要求通常在99.99%以上，因为氩气是一种惰性气体，常被用于金属焊接和切割工艺中，以及一些化工行业的反应气体中。如果氩气纯度不足，可能会导致金属表面氧化、反应速度不稳定等问题。

对于氢气，其纯度要求通常在99.9%以上。氢气是一种易燃易爆的气体，如果纯度不足，可能会导致危险事故的发生。同时，氢气也被用于一些化工行业和实验室中，需要保证其纯度以满足生产和使用要求。

对于二氧化碳，其纯度要求通常在99.5%以上。二氧化碳常被用于一些化工行业的合成和生产过程中，如果纯度不足，可能会影响产品的质量和性能。

总之，对于工业用分子筛制氧机的其他气体纯度要求，需要根据实际需求和工艺要

求来确定适合的纯度要求。同时，也需要根据相关的国家标准和行业规范来确定。