

黄江乙炔氧气

产品名称	黄江乙炔氧气
公司名称	东莞市塘厦昌达盛焊接材料店
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇龙心路45号
联系电话	18046917449 18128581313

产品详情

1、包装：采用40L钢瓶充装。

2、用途：推荐工业用；用于制糖工业、制碱工业、制铅白等，也用于冷饮、灭火及有机合成。在使用前请做危险评估。

3、理化特性：无色无味气体，工业品有使人不愉快的大蒜气味。微溶于水、乙醇，溶于丙酮、氯仿、苯。熔点()：-81.8(119kPa)；沸点()：-83.8；相对密度(水=1)：0.62；相对密度(空气=1)：0.91；饱和蒸气压(kPa)：4460(20)；闪点()：<-50；燃烧热(kJ/mol):1298.4；临界温度()：35.2；临界压力(MPa)：6.19；爆炸上限(v%)：100；爆炸下限(v%)：2.5；引燃温度()：305。

4、燃烧爆炸危险特性：易燃，与空气混合能形成爆炸性混合物。极易燃烧爆炸。与空气混合能形成爆炸性混合物，遇明火、高热能引起燃烧爆炸。与氧化剂接触猛烈反应。经压缩或加热可造成剧烈爆炸。与氟、氯等接触会发生剧烈的化学反应。能与铜、银、汞等的化合物生成爆炸性物质。

5、灭火方法：切断气源。若不能切断气源，则不允许熄灭泄漏处的火焰。消防人员必须佩戴空气呼吸器、穿全身防火服，在上风向灭火。尽可能将容器从火场移至空旷处。喷水保持火场容器冷却，直至灭火结束。灭火剂：雾状水、泡沫、二氧化碳、干粉。

6.健康危害：具有弱麻醉作用。高浓度吸入可引起单纯窒息。暴露于20%浓度时，出现明显缺氧症状；吸入高浓度，初期兴奋、多语、哭笑不安，后出现眩晕、头痛、恶心、呕吐、共济失调、嗜睡；严重者昏迷、紫绀、瞳孔对光反应消失、脉弱而不齐。