

海北乙烯纯度判定

产品名称	海北乙烯纯度判定
公司名称	江苏科海检验有限公司湖北分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关南科技园现代国际设计城三期6幢8层1、2、3、4、5、6、7、8、9号N29 (自贸区武汉片区)(注册地址)
联系电话	15651581130

产品详情

乙烯物理性质

通常情况下，乙是一种无色稍有气味的气体，密度为1.178g/L，比空气的密度略小，难溶于水，易溶于四氯化碳等有机溶剂。熔 点：-169.4 。飞电：-103.9

外观与性状：无色气体，略具烃类特有的臭味。少量乙 烯具有淡淡的甜味。

吸收峰：吸收带在远紫外区

pH：水溶液是中性

凝固点：-169.4

折射率：1.363

相对密度(水=1)：0.61

相对蒸气密度(空气=1)：0.99

饱和蒸气压(kPa)：4083.40(0)

燃烧热(kJ/mol)：1411.0

临界温度()：9.2

临界压力(MPa)：5.04

闪点(fp) : 无意义

引燃温度() : 425

爆炸上限%(V/V) : 36.95

爆炸下限%(V/V) : 2.74

溶解性 : 不溶于水，微溶于乙醇、酮、苯，溶于醚。溶于四氯化碳等有机溶剂。

本公司是专业的第三方气体检测机构，有资质，检测周期短，提供上门取样服务，检测气体包括：氢气、氧气、氮气、氩气、氦气、氟气、二氧化碳、乙炔、丙烷、丁烷、六氟化硫、天然气、压缩空气、混合气、未知气体、气体中微量元素等等。检测周期3-5个工作日，欢迎来电咨询！