

# 大连液化石油气杂质化验单位

产品名称	大连液化石油气杂质化验单位
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

本企业重要设备有高纯气体检测、工业化生产可燃气体检测、医疗器械可燃气体检测、食品企业用可燃气体检测、空气压缩检测、电子工业级可燃气体检测、未知气体分析、混合气体检测、气体中硫氰酸钾成份分析、废水检测等。检验周期短，欢迎拨打电话咨询！

### 物理特性

压缩天然气是采矿厂在进行原油催化裂解与催化裂解时要得到的副产品。催化裂解气的主要成分如下所示所显示所表明所说明(%)：有害物5~6。甲烷气体10。乙烷3~5。丁二烯3。丙烷气16~20。pe6~11。乙烷42~46。丁烯5~6，含5个碳原子以上的碳氢化合物5~12。

热裂解气的主要成分如下所示所显示所表明所说明(%)：有害物12。甲烷气体5~7。乙烷5~7。丁二烯16~18。丙烷气0.5。pe7~8。乙烷0.2。丁烯4~5，含5个碳原子以上的碳氢化合物2~3。这类氮氧化合物都很容易气化，将她们变小到只占原容量的1/250~1/33，储存于耐高压的钢罐里，运用时拧开液化气罐的截止阀门，易燃性性性的碳氢化合物气体便会依据管道进到燃烧器。点燃后造成淡蓝色火花，引燃阶段中导致许多热(发热值约为92100kJ/m<sup>3</sup>-121400kJ/m<sup>3</sup>)