

气相色谱仪-天然气成分分析仪 天然气 天然气检测

产品名称	气相色谱仪-天然气成分分析仪 天然气 天然气检测
公司名称	山东联众分析仪器有限公司
价格	22000.00/台
规格参数	电压:220V 功率:350W 使用场景:天然气站、煤改气企业
公司地址	山东省滕州市经济开发区腾飞东路1368号
联系电话	0632-5556060 13626321868

产品详情

天然气C6组分便携式分析仪

1.基本介绍：

天然气是一种洁净环保的优质能源，几乎不含硫、粉尘和其他有害物质，燃烧时产生二氧化碳少于其他化石燃料，清洁干净

料，清洁干净

，能够改善空气质量。造成

温室效应较低，因而能从根本上改善环境质量。能为该地区经济发展提供新的动力，带动经济繁荣。

天然气主要成分**烷烃**，其中**甲烷**占绝大多数，另有少量的**乙烷**、**丙烷**和**丁烷**。它不含一氧化碳，也比空气轻，一旦泄漏，立即会向上扩散，不易积聚形成爆炸性气体，安全性较其他燃体而言相对较高。在标准状况下，甲烷至丁烷以气体状态存在。

GC-7900R便携式天然气分析仪操作简单，具有气体流量及温度状态显示，打开电源开关半小时后即可分

析测试，可实现对天然气中的氮气（N）、甲烷（CH）、二氧化碳（CO）、乙烷（C₂H₆）丙烷（C₃H₈）、异丁烷、正丁烷、异戊烷、正戊烷、正己烷一次进样全分析。利用软件自动计算出气体组分含量、高热值、低热值、密度、华白数、燃烧势等。配备10.4寸工业级电脑，显示内容丰富直观，可直接显示分析谱图及结果。

2. 检测依据：

中华人民共和国国家标准 GB/T13610-2020 天然气的组成分析--气相色谱法

中华人民共和国国家标准 GB/T13611-2018 城镇燃气分类和基本特征

中华人民共和国国家标准 GB17820-2018 天然气

3. 样品类型

要求测试气体无尘、无水、无油、无腐蚀性。

4. 可检测的项目

天然中的氮气、甲烷、二氧化碳、乙烷、丙烷、异丁烷、正丁烷、异戊烷、正戊烷、正己烷。

5. 仪器图片及分析报告

顺祝商祺！

