

淄博氮氧化物组分解析

产品名称	淄博氮氧化物组分解析
公司名称	江苏科海检验有限公司湖北分公司
价格	.00/件
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

我公司专业办理第三方丙烷检测报告，提供全国范围内上门取样服务。丙烷检测包括工业丙烷、食品添加剂丙烷，并提供氢气，氮气，氧气，氩气，二氧化碳等检测，天然气检测，压缩空气成分分析检测等等。

理化性质

除五氧化二氮为固体外,其余均为气体。分子式NO_x。其中四氧化二氮是二氧化氮二聚体，常与二氧化氮混合存在构成一种平衡态混合物。一氧化氮和二氧化氮的混合物，又称硝气(硝烟)。均微溶于水，水溶液呈不同程度酸性。一氧化氮、二氧化氮水中分解生成硝酸和氧化氮。一氧化二氮300℃以上才有强氧化作用，其余有不同程度氧化性，特别是五氧化二氮，在-10℃以上分解放出氧气和笑气。氮氧化物系非可燃性物质，但均能助燃，如一氧化二氮