

# 深圳正丁烯检测报告办理中心

产品名称	深圳正丁烯检测报告办理中心
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

我公司技术专业申请办理第三方氢气检测汇报，检验汽体包含：有害物.O2.天然气.氩气.有害物质.二氧化氮.有害物质.压缩空气.电子元件工业化生产级汽体等化工气体.特种气体.食品行业用汽体.医疗器械汽体的检验这种，检验周期3-5个作业中国与日本内以内，给予上门服务抽样服务项目，您还可以邮寄模版给大家或者立刻送往！热烈欢迎拨打电话咨询。

正丁烯，英语名1-Butene，是一种有机物，化学方程为C<sub>4</sub>H<sub>8</sub>，是一种易燃性性性的气体，不溶化强电解质，微融化苯，溶化于甲基叔丁基醚、医用乙醚。是具体的绝大多数化工原料之一。急毒、刺激性、亚急性与慢性副作用。未列入有毒物质中，但具有一定的心脏猝死作用及麻醉药作用，工作场所高允许浓度数值100mg/m<sup>3</sup>。应注意通风，严防漏汽。在空气中的造成爆炸事故限为1.6%~10.0%（容量）。在浓度值较高的下可作为麻醉剂。其副作用约是丁二烯的4.5倍，皮肤碰触液体1-丁烯会导致受凉。吸入后可导致呼吸不畅、迟钝、肌纤维失调、辨别有误、疲倦、恶心想吐、恶心呕吐等症状。

中文名：正丁烯熔点：（ ）：-6.47

英语名：1-Butene水溶性：不溶化强电解质，微融化苯，溶化于甲基叔丁基醚、医用乙醚。

别名：1-丁烯，乙基丁二烯密度：（水=1）：0.577（25 ）

化学方程：C<sub>4</sub>H<sub>8</sub>外观：并没有色彩，无色，无味变小或气化气体。

相对分子质量：56.11应用：丁烯为核心的绝大多数化工原料之一

熔点：-185.3（ ）

