

工业用乙烯检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	工业用乙烯检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供工业用乙烯检测-材料分析及检测、工业用乙烯检测检验、工业用乙烯检测第三方检测、工业用乙烯检测质检报告、工业用乙烯检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 工业用乙烯中烃类杂志的测定 气相色谱法 GB/T 3391-2002 C3和C3以上含量

2 工业用乙烯、丙烯中微量一氧化碳、二氧化碳和乙炔的测定 气相色谱法 GB/T 3394-2009 一氧化碳含量

3 工业用乙烯中烃类杂质的测定气相色谱法 GB/T 3391-2002 乙炔含量

4 工业用乙烯、丙烯中微量一氧化碳、二氧化碳和乙炔的测定 气相色谱法 GB/T 3394-2009 乙炔含量

5 工业用乙烯中烃类杂志的测定 气相色谱法 GB/T 3391-2002 乙烯含量

6 工业用乙烯、丙烯中微量一氧化碳、二氧化碳和乙炔的测定 气相色谱法 GB/T 3394-2009 二氧化碳含量

- 7 工业用乙烯、丙烯中微量甲醇氧化物的测定 GB/T 12701-2014 二甲醚含量
- 8 工业用乙烯、丙烯中微量氢的测定 气相色谱法 GB/T 3393-2009 氢含量
- 9 工业用乙烯、丙烯中微量水的测定 GB/T 3727-2003 水含量
- 10 工业用乙烯中烃类杂质的测定 气相色谱法 GB/T 3391-2002 甲烷和乙烷含量
- 11 工业用乙烯、丙烯中微量甲醇氧化物的测定 GB/T 12701-2014 甲醇含量
- 12 工业用乙烯中烃类杂质的测定 气相色谱法 GB/T 3391-2002 C3和C3以上含量
- 13 工业用乙烯中烃类杂质的测定 气相色谱法 GB/T 3391-2002 乙烯含量
- 14 工业用乙烯中烃类杂质的测定 气相色谱法 GB/T 3391-2002 甲烷和乙烷含量
- 15 工业用乙烯、丙烯中微量一氧化碳、二氧化碳和乙炔的测定 气相色谱法 GB/T 3394-2009 一氧化碳含量 二氧化碳含量 乙炔含量