

有机化工原料及产品-元素含量测试-百检网

产品名称	有机化工原料及产品-元素含量测试-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 化学物质的热稳定性测定 差示扫描量热法 GB/T 22232-2008 热稳定性

2 化学品热稳定性的评价指南 第1部分：加速量热仪法 SN/T 3078.1-2012 热稳定性

3 用差示扫描量热仪测定熔化和结晶焓的标准试验方法 ASTM E793-06(R2018) 熔融焓、结晶焓

4 1,2,4-三甲基苯纯度及烃类杂质的测定 气相色谱法 SH/T 1773-2012 1,2,4-三甲基苯纯度及烃类杂质

5 工业用环戊烷 GB/T 18825-2002 4.2 工业用环戊烷中其他C6及C6以下烃类的质量分数

6 工业用环戊烷 GB/T 18825-2002 4.3 工业用环戊烷中正己烷和苯含量

7 工业用苯乙烯试验方法 第5部分：总醛含量的测定 滴定法 GB/T 12688.5-2019 工业用苯乙烯中总醛含量

8 工业用苯乙烯试验方法第3部分：聚合物含量的测定 GB/T 12688.3-2011 工业用苯乙烯中聚合物含量

9 工业用苯乙烯试验方法 第4部分：过氧化物含量的测定 滴定法 GB/T 12688.4-2011 工业用苯乙烯中过氧化物含量

10 工业用苯乙烯试验方法 第8部分：阻聚剂（对-叔丁基邻苯二酚）含量的测定 分光光度法 GB/T 12688.8-2011 工业用苯乙烯中阻聚剂含量（TBC）

11 工业用异戊二烯纯度和烃类杂质含量的测定 气相色谱法 SH/T 1782-2015 异戊二烯纯度和烃类杂质

12 戊烷发泡剂 GB/T 22053-2008 4.2 戊烷发泡剂中戊烷、C6及以上重组分含量

13 化工产品水分含量的测定 卡尔·费休法(通用方法) GB/T 6283-2008 水分

14 液体化学产品颜色测定法(Hazen 单位——铂-钴色号) GB/T 3143-1982(2004) 色度

15 化学试剂 色度测定通用方法 GB/T 605 -2006 色度