

国家标准：GB/T 12688.1 《工业用苯乙烯试验方法 第1部分：纯度及烃类杂质的测定 气相色谱法》

产品名称	国家标准：GB/T 12688.1 《工业用苯乙烯试验方法 第1部分：纯度及烃类杂质的测定 气相色谱法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

国家标准编号	国家标准名称	代替标准号
GB/T 12688.1-2019	工业用苯乙烯试验方法 第1部分：纯度及烃类杂质的测定 气相色谱法	GB/T 12688.1-2011

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 12688.1-1998	工业用苯乙烯纯度的测定 毛细管气相色谱法	Styrene for industrial use--Determination of purity--Capillary gas chromatography	废止	1999- 88.1-1 被GB
GB/T 12688.1-2011	工业用苯乙烯试验方法 第1 部分：纯度和烃类杂质的 测定 气相色谱法	Test method of styrene for industrial use - Part 1: Determination of purity and hydrocarbon impurities - Gas chromatography	废止	2011-

本部分规定了工业用苯乙烯的纯度及烃类杂质测定的气相色谱法。本部分适用于纯度的质量分数不低于9%、烃类杂质浓度的质量分数范围为(0.001 ~ 1.000)%的苯乙烯的测定。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=CCE758968AA3DDC0EEA20B52C121EA26>

Test Requirement 测试要求：

工业用苯乙烯纯度

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: