

国家标准：GB/T 23296.23 《食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中1,1,1-三甲醇丙烷的测定 气相色谱法》

产品名称	国家标准：GB/T 23296.23 《食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中1,1,1-三甲醇丙烷的测定 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

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 23296.23-2009	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中1,1,1-三甲醇 丙烷的测定 气相色谱法	Food contact materials - Polymer - Determination of 1,1,1-trimethylolpropane in food simulants - Gas chromatography	现行	2009-

本标准规定了食品模拟物中1,1,1-三甲醇丙烷的测定方法。本标准适用于四种食品模拟物水、3%（质量浓度）乙酸溶液、10%（体积分数）乙醇溶液和橄榄油中1,1,1-三甲醇丙烷含量的测定。本标准中三种水基食品模拟物水、3%（质量浓度）乙酸和10%（体积分数）乙醇中1,1,1-三甲醇丙烷的检测低限为0.60 mg/L，橄榄油模拟物中1,1,1-三甲醇丙烷的检测低限为0.60 mg/kg。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=D74F73387E7A6571B9310F774139967C>