

食品接触用树脂制品偏二氯乙烯含量检测

产品名称	食品接触用树脂制品偏二氯乙烯含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

食品接触用树脂制品偏二氯乙烯含量检测可采用气相色谱法。具体操作方法如下：1. 样品制备：取一定量样品（如薄膜、容器等），用正己烷或氯仿进行提取，得到样品溶液。2. 样品前处理：将样品溶液转移至滴定管或注射器中，过滤处理，除去杂质。3. 仪器准备：按照气相色谱仪的操作手册进行仪器准备和参数设置。4. 样品检测：将样品溶液注入气相色谱仪中，加热至一定温度，使样品分子蒸发，通过气相色谱分离，检测出偏二氯乙烯含量。5. 结果判读与分析：根据样品检测结果，判断偏二氯乙烯含量是否符合相关标准和要求。需要注意的是，气相色谱法需要专业的仪器和技能，同时也需要符合相关的标准和法规要求。在进行实验时，也需要严格把控样品制备、前处理等细节环节，以保证检测结果的准确性和可靠性。