

食品包装用瓶用PET树脂熔融峰温检测

产品名称	食品包装用瓶用PET树脂熔融峰温检测
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

食品包装用瓶一般采用PET树脂作为材料，PET树脂的熔点是关键性参数之一。过高或过低的熔点都可能影响瓶子的品质和使用寿命。因此，对食品包装用瓶的PET树脂熔融峰温进行检测是必要的。PET树脂的熔融峰温检测常采用差示扫描量热法（DSC），该方法可以通过观察样品与标准参考样品的热量差异来*
*测定PET树脂的熔融峰温。另外，热差分析法（TMA）和热重分析法（TGA）也可用于测定PET树脂的熔融峰温。需要注意的是，在检测PET树脂熔融峰温之前，需要先将PET瓶进行去污和除菌处理，以确保检测结果准确可靠。同时，在运输和存储PET瓶时，也应避免高温和受潮，以保持PET树脂的质量。