


## 文章内容

标题:	有机化合物纯度的量热测定
作者:	张志英,杨孟林
发表年限:	1990
发表期号:	4
单位:	热化学研究室
关键词:	测量方法; 量热计; 纯度; 多元醇.
摘要:	描述了用自动绝热量热计测定有机物质纯度的原理、装置和实验数据处理方法. 所用量热计曾用量热标准物质标定, 验证了其可靠的工作性能. 为加速样品的熔化, 改进了原量热计中的样品容器, 其主要特点是加热器均匀地分布在量热容器中. 用一些多元醇的纯度测定为例说明了纯度分析时各种实验数据的处理方法.  <a href="#">41-46.pdf</a>

打印

关闭