


【作者】	关秀杰，张玉廷，郑虎哲，刘亚臣
【单位】	辽宁农业职业技术学院，辽宁营口
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	23
【发表页码】	6087 - 6088
【关键字】	分光光度法；不确定度；Vc；模型
【摘要】	以2，4-二硝基苯肼光度法测定果汁中Vc含量为例，分析了不确定度分量的来源及评定，确定了各不确定度分量值与灵敏系数，给出了2，4-二硝基苯肼光度法测定果汁中Vc含量的扩展不确定度。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭