化学实验室测量不确定度



化学实验室测量不确定度_下载链接1_

著者:李慎安

出版者:化学工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787502595661

本书针对一般化学分析、化学实验室检测以及物化性能检测,按当前国内外有关不确定

度评定的文献、规范,提出了有关基本概念、评定程序和方法以及评定中的简化与应注意的问题。本书特别注意到了当前存在的某些误区。

考虑到一般化验、检测人员的数理统计理论基础有限、书中从实用出发,通过一些实例进行分析、讨论和比较,但不涉及高等数学。

本书可供实验室从事物理或化学检测的检测人员使用,同时可供高等院校与分析化学相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

化学实验室测量不确定度 下载链接1

标签

评论

化学实验室测量不确定度 下载链接1

书评

化学实验室测量不确定度 下载链接1