

《工作基准试剂 含量测定通则 称量电位滴定法》

书籍信息

版次：1

页数：14

字数：31000

印刷时间：2007年09月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155066129898

内容简介

本标准4.2、4.3、4.5、第6章、第7章为强制性的，其余为推荐性的。
本标准代替GB 10737—1989《工作基准试剂(容量)称量电位滴定法通则》。
本标准与GB 10737—1989相比，主要变化如下：

- 标准名称修改为《工作基准试剂含量测定通则 称量电位滴定法》；
- 修改了适用范围(1989年版第1章，本版第1章)；
- 增加了“一般规定”一章(本版第4章)；
- 删除了“试剂”一章(1989年版第4章)；
- 调整了测定精密度的要求(1989年版6.1；本版4.5)；
- 修改了结果的计算公式(1989年版第7章；本版第7章)；

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)