

目次

用分光光度计测定CMC水不溶物的探讨

楼益明,邹立国,张瑞生

上海青东化工厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 作者分析了CMC中水不溶物的组成和国内普遍采用的容量分析法存在的问题,提出用分光光度计测定CMC中水不溶物含量。通过对三组不同浓度和纯度的CMC溶液用目测与容量分析法比较,证明用分光光度计测定方便、迅速,是可靠的。提出用分光光度计时要注意的问题。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

楼益明

作者个人主页: 楼益明; 邹立国; 张瑞生

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(281KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [楼益明](#)

· [邹立国](#)

· [张瑞生](#)