# Microchemical Journal

<https://ou-publier.cirad.fr/node/5774>

**Editeur scientifique :** American Microchemical Society (Etats-Unis)  
**Editeur commercial :** Elsevier (Pays-Bas)  
  
**Site Web :** <https://www.journals.elsevier.com/microchemical-journal>  
**Informations aux auteurs :** <https://www.elsevier.com/journals/microchemical-journal/0026-265x/guide-for-authors>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

The Microchemical Journal is a peer reviewed journal devoted to all aspects and phases of analytical chemistry and chemical analysis. The Microchemical Journal publishes articles which are at the forefront of modern analytical chemistry and cover innovations in the techniques to the finest possible limits. This includes fundamental aspects, instrumentation, new developments, innovative and novel methods and applications including environmental and clinical field.Traditional classical analytical methods such as spectrophotometry and titrimetry as well as established instrumentation methods such as flame and graphite furnace atomic absorption spectrometry, gas chromatography, and modified glassy or carbon electrode electrochemical methods will be considered, provided they show significant improvements and novelty compared to the established methods.

**Thèmes :**   
Biochimie  
Physique, chimie  
  
**Libre accès :** Libre accès optionnel payant  
  
**Langues :** Anglais  
  
**Notoriété :**   
A Comité de lecture avec SCImago Journal Rank (SJR)  
A Comité de lecture avec Facteur d'impact (FI)  
  
**Informations générales**  
**Titre abrégé (ISO) :** Microchem. j.  
**ISSN :** 0026-265X (ISSN-L); 0026-265X (Papier); 1095-9149 (Electronique)  
**Périodicité :** 6 n°/an (Bimestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 3350 $ (mise à jour le 13/07/2023)  
  
**Données de la recherche**  
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé  
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.elsevier.com/authors/tools-and-resources/research-data/data-base-linking#repositories>  
  
Mise à jour le 13/07/2023 © Cirad, 2024