

# Lazernye i mikrovolnovye metody poluchenija i modifikatsii khal'kogenidnykh poluprovodnikovykh materialov = Synthesis and modification of chalcogenide semiconductors with laser ablation and microwave irradiation

BKhV-Peterburg - PŘÍNOS METODY IDENTIFIKACE MIKROORGANISMŮ POMOCÍ PROFILU MASTNÝCH KYSELIN PRO CHARAKTERIZACI GRAMPOZITIVNÍCH NEPRAVIDELNÝCH NESPORULUJÍCÍCH TYČEK.



Description: -

- Chalcogenides.

Semiconductors -- Design and construction. Lazernye i mikrovolnovye metody poluchenija i modifikatsii khal'kogenidnykh poluprovodnikovykh materialov = Synthesis and modification of chalcogenide semiconductors with laser ablation and microwave irradiation

- Lazernye i mikrovolnovye metody poluchenija i modifikatsii khal'kogenidnykh poluprovodnikovykh materialov = Synthesis and modification of chalcogenide semiconductors with laser ablation and microwave irradiation

Notes: Includes bibliographical references.

This edition was published in 2006



Filesize: 65.110 MB

Tags: #PŘÍNOS #METODY #IDENTIFIKACE #MIKROORGANISMŮ #POMOCÍ #PROFILU #MASTNÝCH #KYSELIN #PRO #CHARAKTERIZACI #GRAMPOZITIVNÍCH #NEPRAVIDELNÝCH #NESPORULUJÍCÍCH #TYČEK.

**PŘÍNOS METODY IDENTIFIKACE MIKROORGANISMŮ POMOCÍ PROFILU MASTNÝCH KYSELIN PRO CHARAKTERIZACI GRAMPOZITIVNÍCH NEPRAVIDELNÝCH NESPORULUJÍCÍCH TYČEK.**

**PŘÍNOS METODY IDENTIFIKACE MIKROORGANISMŮ POMOCÍ PROFILU MASTNÝCH KYSELIN PRO CHARAKTERIZACI GRAMPOZITIVNÍCH NEPRAVIDELNÝCH NESPORULUJÍCÍCH TYČEK.**

Jejich identifikace je zpravidla problematická, významnou roli v ní hrají chemotaxonomické metody. Obor Mikrobiologie, virologie Klíčová slova FAME; Rhodococcus; Arthrobacter Popis Bakteriální kmeny ze skupiny grampozitivních nepravidelných nesporulujících tyček jsou často izolovány pro jejich pestrou degradační aktivitu. V našem případě bylo k primární charakterizaci půdních izolátů využito stanovení profilů methyl-esterů mastných kyselin FAME celé buňky pomocí systému Sherlock Microbial Identification System Sherlock; MIDI.

**PŘÍNOS METODY IDENTIFIKACE MIKROORGANISMŮ POMOCÍ PROFILU MASTNÝCH KYSELIN PRO CHARAKTERIZACI GRAMPOZITIVNÍCH NEPRAVIDELNÝCH NESPORULUJÍCÍCH TYČEK.**

...  
**PŘÍNOS METODY IDENTIFIKACE MIKROORGANISMŮ POMOCÍ PROFILU MASTNÝCH KYSELIN PRO CHARAKTERIZACI GRAMPOZITIVNÍCH NEPRAVIDELNÝCH NESPORULUJÍCÍCH TYČEK.**

## Related Books

- [Encounter: an introduction to philosophy.](#)
- [Eigendomsschijnbewegingen - juridische, historische en politiek-filosofische opmerkingen over eigend](#)
- [Peruskoulun mukautetun opetussuunnitelman tavoitteet, niiden saavuttaminen sekä opettajien kokemuks](#)
- [Looking back in wonder - diary of a dance critic](#)
- [Procedure and Apparatus For Determining Carbonizing Properties of American Coals by the Bureau of Mi](#)