

The role of molecular dynamics in the f-f transition intensities in lanthanide compounds.

Autorzy

Krystyna Bukietyńska

Anna Mondry

Thuy PhamNgoc

Przemysław Starynowicz

Rok wydania

1995

Czasopismo

Journal of Alloys and
Compounds

Numer woluminu

225

Strony

52-54

DOI

10.1016/0925-
8388(94)07008-3

Kolekcja

Naukowa

Język

Angielski

Typ publikacji

Artykuł

Streszczenie

The synthetic data for selected spectroscopic parameters are shown for lanthanide compounds with N- and N,O-donor ligands. The role of molecular dynamics in f-f transition intensities is discussed.

Słowa kluczowe

Molecular dynamics, Lanthanides, Transition intensities

Adres publiczny

[https://doi.org/10.1016/0925-8388\(94\)07008-3](https://doi.org/10.1016/0925-8388(94)07008-3)

Strona internetowa wydawcy

<http://www.elsevier.com>