

Molekuliārnaī spektroskopijā zhidkosteī

Izd-vo BGU - Spektroskopija

Description: -

Liquids.

Molecular spectroscopy.Molekuliārnaī spektroskopijā zhidkosteī
-Molekuliārnaī spektroskopijā zhidkosteī

Notes: Includes bibliographies.

This edition was published in 1978



Filesize: 10.23 MB

Tags: #Spektroskopija

Interaktīvās apmācības disks

Kohteeseen saapuva sāteily aiheuttaa, tai kohteessa itsessään tapahtuu muutoksia, jotka näkyvät spektrissä. Lijevo i desno imamo dvije grane, od koji jedna odgovara povećanju rotacijskog kvantnog broja, a druga umanjenju. Istoriskai, spektroskopija kilo tyrinējant išsisklaidymą pagal jos , pvz

Molekularna spektroskopija

Ūdens molekula sastāv no diviem ūdeņraža atomiem un viena skābekļa atomā.

Spektroskopija

Šīs fakts klūst saprotams tikai tajā gadījumā, ja pieņem, ka, veidojoties sīkākajai ūdens daļai - molekulai - noteikts ūdeņraža atomu skaits savienojas ar noteiktu skābekļa atomu skaitu. Hiukkassāteilyā lajitellaan massaspektroskopialla erimassaisten hiukkasten ryhmīn.

Molekula — Vikipēdija

Ti su spektri složeniji od spektara, jer se energetske promjene ne odnose samo na , nego ponajprije na energiju i njezinih atoma.

Related Books

- [While the bear sleeps - winter tales and traditions](#)
- [Menschliche Nervenorganisation und die soziale Frage](#)
- [Rules of an Association for the Relief of the Widows and Orphans of Protestant Dissenting Ministers](#)
- [1978 water utility operating data.](#)
- [Music through childrens literature - theme and variations](#)