

Molekuliārnaia spektroskopii zhidkosti

Izd-vo BGU - Spektroskopia

Description: -

-

Liquids.

Molecular spectroscopy. Molekuliārnaia spektroskopii zhidkosti

- Molekuliārnaia spektroskopii zhidkosti

Notes: Includes bibliographies.

This edition was published in 1978



Filesize: 10.23 MB

Tags: #Spektroskopi

Interaktīvās apmācības disks

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

Molekularna spektroskopija

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

Spektroskopija

Šis fakts kļūst saprotams tikai tajā gadījumā, ja pieņem, ka, veidojoties sīkākajai ūdens daļiņai - molekulai - noteikts ūdeņraža atomu skaits savienojas ar noteiktu skābekļa atomu skaitu. Hiukkassāteilyä lajitellaan massaspektroskopialla erimassaisten hiukkasten ryhmiin.

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](#)