

Anwendungen der NMR-Spektroskopie in der Organischen Chemie

Anmerkungen zum INADEQUATE-Experiment:

- Wegen geringer nat. Häufigkeit von ^{13}C oft nicht anwendbar (ca. 1 aus 8000 Molekülen besitzt zwei benachbarte ^{13}C -Atome)
- H-detektierte, grad.-editierte und 1D-Versionen