

LITERATURA

1. McLafferty F. W., Tureček F.: Interpretation of Mass Spectra, 4. vydání. Mill Valley, California 1993.
2. Silverstein R. M., Bassler G. C., Morrill T. C.: Spectrometric Identification of Organic Compound, 5. vydání. Wiley, New York, London, Sydney, Toronto 1991.
3. Clerc J. T., Pretsch E., Seibl J.: Structural Analysis of Organic Compounds by Combined Application of Spectrometric Methods. Akadémiai Kiadó, Budapest 1981.
4. Kováč Š., Leško J.: Spektrálne metódy v organickej chémii. Alfa, Bratislava 1980.
5. Fahr E., Mitschke M.: Spektren und Strukturen organischen Verbindungen. Verlag Chemie. Physik Verlag, Weinheim 1979.
6. Grasselli J. G., Ritchey W. M.: Atlas of Spectral Data and Physical Constants for Organic Compounds, Volume I. CRL Pres, Cleveland, Ohio 1973.
7. Simon W., Clerc Th.: Strukturaufklärung organischer Verbindungen mit Spectroskopischen Methoden. Akademische Verlagsgesellschaft, Frankfurt am Main 1967.

prof. RNDr. Václav Stučka, CSc.

SPĚKTRÁLNÍ IDENTIFIKACE
ORGANICKÝCH LÁTEK
Příklady, tabulky

Určeno pro posluchače PIF UP
Odpovědný redaktor RNDr. Ivan Lepka, CSc.

Vydavatelství Univerzity Palackého
Olomouc 1997

Vydáno Polygrafické středisko VUP Olomouc
První vydání

ISBN 80-7067-760-0