

15. L I T E R A T U R A

- [1] Holzbecher Z. a kol. :
NÁVODY PRO LABORATORNÍ CVIČENÍ Z ANALYTICKÉ
CHEMIE I, VŠCHT, Praha 1991.
- [2] Holzbecher Z. a kol. :
ANALYTICKÁ CHEMIE, SNTL, Praha 1974.
- [3] Churáček J. a kol. :
NÁVODY PRO CVIČENÍ Z ANALYTICKÉ CHEMIE I,
VŠCHT, Pardubice 1976.
- [4] Sommer L. :
CHEMICKÉ DŮKAZY PRVKŮ A IONTŮ, UJEP, Brno 1985.
- [5] Berka A., Feltl L. a Němec I. :
PŘÍRUČKA K PRAKTIKU Z KVANTITATIVNÍ ANALYTICKÉ
CHEMIE, SNTL, Praha 1985.
- [6] Havel J., Novotný I. a Vrchlabský M. :
ZÁKLADY ANALYTICKÉ CHEMIE KVANTITATIVNÍ,
UJEP, Brno 1981.
- [7] Havel J., Novotný I. a Vrchlabský M. :
ANALYTICKÁ CHEMIE KVANTITATIVNÍ. Úlohy výběrové a
instrumentální, UJEP, Brno 1982.
- [8] Malát M. :
ABSORPČNÍ ANORGANICKÁ FOTOMETRIE,
Academia, Praha 1973.

