

Obsah

PREDHOVOR	9
1. ÚVOD	11
2. SÚČASNÝ STAV PROBLEMATIKY	15
3. KVAPALINOVÁ CHROMATOGRAFIA	29
4. HMOTNOSTNÁ SPEKTROMETRIA	123
5. ON-LINE SPOJENIE KVAPALINOVEJ CHROMATOGRAFIE S HMOTNOSTNOU SPEKTROMETRIOU	183
6. VALIDÁCIA LC-MS METÓD	237
7. APLIKAČNÝ POTENCIÁL LC-MS	267
8. VÝZNAMNÉ OSOBNOSTI KVAPALINOVEJ CHROMATOGRAFIE A JEJ SPOJENIA S HMOTNOSTNOU SPEKTROMETRIOU	349
9. SKRATKY	355
10. INDEX	359
11. POĎAKOVANIE	363