

Obsah

	strana
1. Úvod	3
2. Zahřívání	18
3. Práce se sklem	21
4. Vážení a měření objemu, příprava roztoků	24
5. Filtrace	34
6. Sušení tuhých látek	41
7. Krystalizace	44
8. Sublimace	52
9. Destilace	56
10. Práce s plyny	65
11. Reakce při vyšších teplotách	76
12. Příprava solí	82
13. Významné reakce vybraných anorganických iontů	95
14. Tabulky	124
15. Vybrané přílohy z oblasti bezpečnosti práce	131
16. Použitá a doporučená literatura	136
Obsah	137