

6. Souhrn

V teoretické části diplomové práce je pozornost věnována charakteristikám struktury práškových látek, podmínkám měření sypného objemu a využití autokorelace k hodnocení reprodukovatelnosti jeho měření.

V experimentální části jsou shrnuty výsledky opakovaného měření sypného objemu velikostních frakcí citronanu sodného a sorbitolu, hodnoty koeficientů autokorelace pro konstrukci korelogramů a jejich využití k hodnocení reprodukovatelnosti měření sypného objemu volně sypných velikostních frakcí obou práškových pomocných látek.