

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**

Katedra farmaceutické technologie

Studijní program: Farmacie

Posudek oponenta diplomové práce

Autor/ka práce: **Martina Korotvičková**

Vedoucí práce: PharmDr. Jitka Mužíková, Ph.D.

Rok obhajoby: 2010

Oponent/ka: PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.

Název práce:

Studium vlastností tablet z dihydrátu hydrogenfosforečnanu vápenatého

Rozsah práce: počet stran: 81, počet grafů: 10, počet obrázků: -,

počet tabulek: 92, počet citací: 33

Práce je: experimentální

- a) Cíl práce je: zcela splněn
- b) Jazyková a grafická úroveň: výborná
- c) Zpracování teoretické části: výborné
- d) Popis metod: velmi dobrý
- e) Prezentace výsledků: velmi dobrá
- f) Diskuse, závěry: výborné
- g) Teoretický či praktický přínos práce: výborný

Případné poznámky k hodnocení:

Odkazy na literaturu uvedeny většinou u nadpisů kapitol, a to i když je odkazů více (např. str.23).

Příliš podrobné členění teoretické části, číslování nadpisů až na 6 úrovně a další nadpisy nečíslované. Snižuje to přehlednost textu.

Dotazy a připomínky:

str.34: uvedené složení tabletovin je nepřehledné, lépe použít zkratky pro testované látky (jsou na str.37), zvolit formu tabulky

str.35, kap.4.3.2.: není zmíněn přístroj, na kterém se tabletoviny lisovaly, pouze počítač, popis místy méně výstižný (např. "..se soustava vrátila do původní polohy.")

Co je interval spolehlivosti? Co je znázorněno u sloupců v grafech?

Celkové hodnocení, práce je: výborná, k obhajobě: doporučuji

V Hradci králové dne 19. 5. 2010

.....
podpis oponentky / oponenta