

Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta

Lucie Škvorová

**Voltametrické stanovení
vybraných nitroimidazolových léčiv**

Diplomová práce, Praha 2012

ERRATA

Str. 19, řádek 22: roztok kvantitativně převeden → roztok převeden

Str. 52, 56, 59 poznámka pod tabulkou: b - úseky nejsou statisticky významné od nuly na hladině významnosti $\alpha = 0,05$ → b - úseky jsou statisticky významné od nuly na hladině významnosti $\alpha = 0,05$

Str. 53, Tabulka 3.14

Tabulka 3.14

Obsah metronidazolu v léčivech DC voltametrií a diferenční pulzní voltametrií na m-AgSAE ve vodném prostředí BR pufru o pH 8,0, metoda standardního přídatku

Metoda	Léčivo	m vypočtené [mg]	m deklarované [mg]	w [%]
	Efloran-infuzní roztok	478	500	96
DCV	Entizol-tableta	186	250	75
	Entizol-vaginální tableta	427	500	85
	Efloran-infuzní roztok	434	500	87
DPV	Entizol-tableta	191	250	76
	Entizol-vaginální tableta	422	500	84

Oprava:

Tabulka 3.14

Obsah metronidazolu v léčivech DC voltametrií a diferenční pulzní voltametrií na m-AgSAE ve vodném prostředí BR pufru o pH 8,0, metoda standardního přídatku

Metoda	Léčivo	m vypočtené [mg]	m deklarované [mg]	w [%]
	Efloran-infuzní roztok	478±21	500	96
DCV	Entizol-tableta	186±32	250	75
	Entizol-vaginální tableta	427±41	500	85
	Efloran-infuzní roztok	434±26	500	87
DPV	Entizol-tableta	191±37	250	76
	Entizol-vaginální tableta	422±40	500	84