

ERRATA

Str. 26, 3. řádek: ...benzalkonium chlorid...

Str. 36, 2. řádek: Napětí U zdroje bylo nastaveno na 475 V pro první detektor a 690 V pro druhý detektor.

Str. 37, tabulka 3.: koncentrace ATP [nM]: 2,5000; 1,2500; 0,6250; 0,3125; 0,1562; 0,0391

Str. 39, tabulka 4.: koncentrace ATP [nM]: 2,5000; 0,6250; 0,0781

Str. 40, tabulka 5.: koncentrace ATP [nM]: 2,5000; 0,6250; 0,0781

Str. 41, tabulka 6. a 7.: koncentrace ATP [nM]: 1,5000; 0,5000; 0,1000

Str. 45, tabulka 9.: koncentrace ATP [μ M]: 20,0000; 10,0000; 5,0000; 2,5000; 1,2500; 0,6250; 0,3125; 0,1562

Str. 46, tabulka 10.: koncentrace ATP [μ M]: 20,0000; 10,0000; 5,0000; 2,5000; 1,2500; 0,6250; 0,3125; 0,1562

Str. 48, tabulka 11.: koncentrace ATP [μ M]: 20,0000; 10,0000; 5,0000; 2,5000; 1,2500; 0,6250; 0,3125; 0,1562

Str. 49, tabulka 12.: koncentrace ATP [μ M]: 20,0000; 10,0000; 5,0000; 2,5000; 1,2500; 0,6250; 0,3125; 0,1562

Str. 52, tabulka 13.: koncentrace ATP [μ M]: 10,0000; 5,0000; 1,0000

Str. 53, tabulka 14.: koncentrace ATP [μ M]: 10,0000; 5,0000; 1,0000

Str. 54, tabulka 15.: koncentrace ATP [μ M]: 8,0000; 5,0000; 1,0000

Str. 55, tabulka 16.: koncentrace ATP [μ M]: 8,0000; 5,0000; 1,0000

Str. 56, tabulka 17. a 18.: koncentrace ATP [μ M]: 2,0000; 5,0000; 8,0000