

# Errata

Univerzita Karlova v Praze

Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Katedra analytické chemie

Kandidát: Bc. Lenka Nápravníková

Konzultant: Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.

Konzultant specialista: Doc. RNDr. Dagmar Solichová, Ph.D.

Název diplomové práce: Porovnání extrakčních postupů ze séra pro HPLC stanovení liposolubilních vitamínů

<b>Strana</b>	<b>předmět</b>	<b>původně</b>	<b>Oprava</b>
Strana 8	název kapitoly	Úvod a cíl práce	Cíl a popis zadání práce
Strana 33	Tab 5,6	NH <sub>2</sub>	NH <sub>2</sub>
Strana 55	eluze:2x200 µl	Hexan:Methanol	Hexan:Propanol
Strana 57		100minut	100 minut
Strana 77	citace [40]	analytická chemie	Analytická chemie
Strana 79	citace [56]	vitaminu	vitaminů

Oprava abstraktu: vložena hlavička

Univerzita Karlova v Praze

Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Katedra analytické chemie

Kandidát: Bc. Lenka Nápravníková

Konzultant: Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.

Konzultant specialista: Doc. RNDr. Dagmar Solichová, Ph.D.

Název diplomové práce: Porovnání extrakčních postupů ze séra pro HPLC stanovení liposolubilních vitamínů

Vložena klíčová slova: extrakce na tuhou fázi (SPE), extrakce z kapaliny do kapaliny (LLE), A (retinol), E (α-tokoferol), D<sub>2</sub> (ergokalciferol), D<sub>3</sub> (cholecalciferol), 25-(OH)D<sub>3</sub> (kalcidiol), HPLC

Oprava anglické i české verze abstraktu.