

Errata

Univerzita Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Katedra analytické chemie

Kandidát: Bc. Andrea Kohániová

Školiteľ: M.Sc. Burkhard Horstkotte, Ph.D.

Konzultant: PharmDr. Ivana Horstkotte Šrámková, Ph.D.

Názov: Štúdium stanovenia BTEX mikroextrakciou v systéme Lab-in-syringe
v spojení s plynovou chromatografiou

str.28 oprava tabuľky

Zlúčenina	Skratka	Koncentrácia [mol/l]	Koncentrácia [ppm]
Benzén	B	0,15	11,8
Toluén	T	0,13	12,4
Etylbenzén	E	0,11	12,0
Xylény	Xs (o-x, m-x, p-x)	0,19	20,6
Chlórbenzén	Cl-B	0,09	10,6
Dichlórmetán	DCM	0,16	13,3
Chloroform	CLF	0,12	14,9

str. 34 oprava textu:

Vodík a vzduch využíva plameňovo-ionizačný detektor k oxidácii molekúl a vytvoreniu elektricky nabitých častíc.

Str.50 oprava textu:

Vzhľadom k tomu, že rozpustnosť benzénu vo vode bola vyššia v porovnaní s ostatnými analytmi...