

Výskumný ústav vodného hospodárstva, Nábr. arm. gen L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava.
Laboratórium je akreditované SNAS na skúšanie, osvedčenie o akreditácii č. S-100.
Organizátor PSS je akreditovaný SNAS, osvedčenie o akreditácii č. T-005.

www.vuvh.sk

Referenčné hodnoty a interval vyhovujúcich výsledkov

MPS-SOA-10/2024

Ukazovatele na koncentračnej úrovni pitnej/povrchovej vody				
Ukazovateľ	Jednotka	Referenčná hodnota	DM	HM
benzén	µg/l	7,00	4,90	9,10
etylbenzén	µg/l	8,00	5,60	10,4
chlórbenzén	µg/l	5,00	3,50	6,50
chloroform	µg/l	14,0	9,80	18,2
tetrachlórétén	µg/l	10,0	7,00	13,0
tetrachlórmetán	µg/l	5,00	3,50	6,50
trichlórétén	µg/l	10,0	7,00	13,0
CHBrCl ₂	µg/l	28,0	19,6	36,4
CHBr ₂ Cl	µg/l	19,0	13,3	24,7
CHBr ₃	µg/l	19,0	13,3	24,7
1,2-dichlórbenzén	µg/l	3,50	2,45	4,55
1,2-dichlórétán	µg/l	4,00	2,80	5,20
p-xylén	µg/l	8,00	5,60	10,4
styrén	µg/l	5,00	3,50	6,50
toluén	µg/l	4,00	2,80	5,20
atrazin	ng/l	160	112	208
chlórtoluron	ng/l	300	210	390
isoproturon	ng/l	320	224	416
simazin	ng/l	200	140	260
terbutylazin	ng/l	150	105	195
DM - dolná medza vyhovujúcich výsledkov			HM - horná medza vyhovujúcich výsledkov	

Vypracoval: Ing. Katarína Šimovičová, PhD.

Bratislava, 29.11.2024