

Tabuľka č. 3

Základný súbor:	Doplňkový súbor:
Základné fyzikálno-chemické ukazovatele	Základné fyzikálno-chemické ukazovatele
Sodík	H ₂ S
Draslík	Kyanidy - celkové
Vápnik	Všeobecné organické látky
Horčík	Tenzidy aniónové
Mangán	Pesticídy
Železo – celkové, Fe ²⁺	DDT
Amónne ióny	Heptachlór
Dusičnany	Hexachlórbenzén (HCB)
Dusitany	Lindan (HCH)
Chloridy	Metoxychlór
Sírany	PCB
Fosforečnany	D 103
Kremičitany	D 106
Uhlíčitany	Aromatické uhl'ovodíky
Hydrogénuhličitan	1, 2 - dichlórbenzén
CHSK-Mn	1, 3 - dichlórbenzén
Agresívny CO ₂	Benzén
Prirodzený O ₂	Monochlórbenzén
% nasýtenia O ₂	Chlórované fenoly
RL105	Dichlórfenoly
pH	Pentachlórfenol
KNK-4,5	TCP (2, 4, 5 - trichlórfenol)
ZNK-8,3	TCP (2, 4, 6 - trichlórfenol)
Farba	Chlórované rozpúšťadlá
Zákal	1, 1 - dichlóretén
Stopové prvky	1, 1, 2 - trichlóretén (TCE)
Arzén	1, 1, 2, 2 - tetrachlóretén (PCE)
Hliník	1, 2 - dichlóretán
Chróm	Tetrachlórmétán (CCl ₄)
Kadmium	Chlóretén
Meď	Chloroform
Nikel	Polyaromatické uhl'ovodíky
Olovo	Benzo(a)pyrén
Ortuť	Fluorantén
Zinok	
Všeobecné organické látky	
Fenoly prechádzajúce s vodnou parou	
NEL(UV, IČ)	
Humínové látky	