

## Rozsah akreditácie

Názov akreditovaného subjektu: **Environmental Institute, s.r.o.**  
**Skúšobné laboratórium**  
 Okružná 784/42, 972 41 Koš

### Laboratórium s fixným rozsahom akreditácie.

Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie
	Predmet / Matrica / Prostredie	Vlastnosť / Parameter / Ukazovateľ / Analyt	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
1	Vodné matrice, sediment a biota	<i>Skríning neznámych organických polutantov</i>	GC/MS (SCAN mode)	EI/ŠOP – 1	N,I
2	Pitná voda Povrchová voda Odpadová voda	<b>Pesticídy:</b> <i>Alachlór</i> <i>Aldrin</i> <i>Atrazín</i> <i>Chlórfevinfos</i> <i>Chlórpyrifos – metyl</i> <i>Chlórpyrifos</i> <i>DDT spolu</i> <i>Dieldrin</i> <i>Endosulfány</i> <i>Endrin</i> <i>Izodrin</i> <i>Lindán</i> <i>Pendimetalín</i> <i>Simazín</i> <i>Trifluralín</i>	GC/MS	EI/ŠOP – 2 (STN EN ISO 6468)	N,I
3	Pitná voda Povrchová voda Odpadová voda	<b>Fenoly:</b> <i>4-metyl-2,6-di-terc butylfenol</i> <i>4-n-Nonylfenol</i> <i>4-tert.-Oktylfenol</i> <i>Bisfenol A</i> <i>Nonylfenoly (tech. zmes)</i> <i>4-n-Oktylfenol</i>	GC/MS	EI/ŠOP – 2 (STN EN ISO 6468)	N,I
4	Pitná voda Povrchová voda Odpadová voda	<b>Priemyselné polutanty:</b> <i>Di-n-butyl ftalát</i> <i>Benzénsulfonamid</i> <i>Bifenyly</i> <i>DEHP</i> <i>Hexachlórbenzén</i> <i>Pentachlórbenzén</i>	GC/MS	EI/ŠOP – 2 (STN EN ISO 6468)	N,I

## Príloha k rozhodnutiu č. 208/10456/2023/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. S-185 zo dňa 08.02.2023.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného osvedčenia

Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie
	Predmet / Matrica / Prostredie	Vlastnosť / Parameter / Ukazovateľ / Analyt	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
5	Pitná voda Povrchová voda Odpadová voda	<b>Polyaromatické uhl'ovodíky:</b> Acenaftén Acenaftylén Antracén Benzo[a]antracén Benzo[a]pyrén Benzo[b]fluorantén Benzo[g,h,i]perylén Benzo[k]fluorantén Benzotiazol Chryzén Dibenzo[a,h]antracén Fluorantén Fluorén Indeno[1,2,3-cd]pyrén Naftalén Fenanttrén Pyrén	GC/MS	EI/ŠOP – 2 (STN EN ISO 6468)	N,I
6	Pitná voda Povrchová voda Odpadová voda Sediment Biota	<b>Polychlórované bifenyly:</b> PCB – 28 PCB – 52 PCB – 101 PCB – 118 PCB – 138 PCB – 153 PCB – 180	GC/MS	EI/ŠOP – 2 (STN EN ISO 6468)	N,I
7	Pitná voda Povrchová voda Odpadová voda	<i>Pentachlórphenol</i>	GC/MS	EI/ŠOP – 3 (STN EN 12673)	N,I

## Osoby spôsobilé vyjadrovať názory a interpretácie

Osoba spôsobilá poskytovať N/I	k položkám rozsahu akreditácie
Ing. Peter Oswald, PhD.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,

\*\*\*