



ÁRLISTA

TAÖK Laboratórium-2026

Ökotoxikológia:

Vizsgálat típusa	Tesztorganizmus	Irányadó ár
Daphnia teszt	<i>Daphnia magna</i>	28 000 – 35 000 Ft
Csíránövény teszt	<i>Sinapis alba</i>	22 000 – 28 000 Ft
Alga teszt	<i>Pseudokirchneriella</i>	35 000 – 45 000 Ft
Hal teszt	<i>Danio rerio</i>	45 000 – 65 000 Ft
Ökotox csomag	Mind a négy fenti	110 000 – 140 000 Ft

Egyéb:

	Összeg:
BISEL-index	10000
Zuzmótérképezés	10000

Környezetanalitika:

Komponens:	Összeg /minta:	Vizsgálat helye:
pH	2000	Saját laborban
Fajlagos elektromos vezetőképesség	2000	
Összes lebegőanyagtartalom	2000	
Ammónium-ion	4000	
Nitrit-ion	4000	
Nitrát-ion	3000	
Orto-foszfát	4000	
Szulfid-ion	5000	
Összes keménység	3000	
Lúgosság	2000	
KO _{Ips}	4000	
KO _{Ikr}	5000	
Szilikát	5000	
Szulfát	4000	
Klorid	3000	
Összes nitrogén	3000	
Összes foszfor	3000	
Aktív klór	4000	
SZOE	5000	
Króm (VI)	5000	
Vas	5000	
Mangán	5000	
Réz	5000	
Lítium	2000	

Természetjárás Analitikai és Ökotoxikológiai Kutató Laboratórium

Tel.: +36 (30) 150-8866

E-mail: termeszetiarastralabor@gmail.com

Telephely címe: 1171., Budapest, Laffert utca 8.



Összes csíra 22 °C	45000	<i>Akkreditált</i>	<i>Partnerlaborban LupiVet Kft.</i>
Összes csíra 37 °C		<i>Akkreditált</i>	
Pseudomonas aeruginosa		<i>Akkreditált</i>	
E-coli		<i>Akkreditált</i>	
Coliform		<i>Akkreditált</i>	
Enterococcus		<i>Akkreditált</i>	

Talaj, iszap:

Komponens:	Összeg /minta:	
Színmeghatározás	500	
Gyúrásvizsgálat	500	
Tapintásvizsgálat	500	
Talaj alkotórészeinek vizsgálata	500	
Szemeloszlás vizsgálata	1000	
Nedvességtartalom meghatározás	2000	
Száranyag tartalom meghatározás	2000	
Vízmegkötő képesség vizsgálata	2000	
Arany-féle kötöttségi szám	3000	
Kapillaris vízemelő képesség	2000	
Méztartalom meghatározás	2000	
Humusztartalom meghatározása	3000	

Élelmiszer:

Komponens:	Összeg /minta:	
Sótartalom	3000	
Hús nitrit és nitrát	5000	
Száranyag tartalom	3000	
Nedvességtartalom	3000	
Cukortartalom meghatározás	2000	
Zsírtartalom	3000	
Tojástartalom	5000	
Hamutartalom	3000	