

Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele komponensenként

Ivóvíz, fürdővíz, felszíni víz, felszín alatti víz fizikai, kémiai vizsgálatok - 2021. év

Komponens megnevezése	vizsgálati díj Ft/db
Hőmérséklet	370,-
Homoktartalom	810,-
pH	810,-
Vezetőképesség	810,-
KOI ps szerves anyag	2170,-
Ammónium ion	2170,-
Nitrát ion	2315,-
Nitrit ion	1690,-
Összes keménység	1950,-
Vas	1355,-
Mangán	1355,-
Klorid	1220,-
Szulfát	2280,-
Szabad aktív klór	590,-
Kötött aktív klór	590,-
Érzékszervi (Íz, szag, szín)	370,-
Lúgosság	1840,-
Karbonát(számolt)	735,-
Hidrogén-karbonát (számolt)	735,-
Karbonát	2535,-
Hidrogén-karbonát	2535,-
Keménység	1950,-
Kalcium	1950,-
Magnézium	2690,-
Magnézium (számolt)	735,-
Kálium	1685,-
Nátrium	1685,-
Zavarosság	810,-

Ivóvíz, fürdővíz biológiai, bakteriológiai vizsgálatok - 2021. év

Mikroszkópos biológia	8970,-
Telepszám 22°C és 37°C	1860,-
Coliform, E-coli, Pseudomonas, Enterococcus, Clostridium, Endoszáj, Coccus-szám, Staphylococcus (egyenként)	2610,-
Legionella	4670,-
Ivóvíz ellenőrző bakteriológia (3 komponens)	6570,-
Ivóvíz részletes bakteriológia (5 komponens, üzletnyitás)	13270,-
Ivóvíz részletes mikrobiológia (6 komponens, szerz. vevők, saját)	15940,-
Ivóvíz részletes bakteriológia (7 komponens, ismétlő vizsgálat)	18155,-
Fürdővíz ellenőrző bakteriológia (2 komponens)	5900,-
Fürdővíz részletes bakteriológia (4 komponens)	9975,-

Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele komponensenként

Szennyvíz, szennyvíziszap fizikai, kémiai vizsgálatok – 2021. év

Komponens megnevezése	vizsgálati díj Ft/db
Hőmérséklet	370,-
pH	810,-
KOI cr szerves anyag	4770,-
Ammónium-nitrogén	2170,-
Nitrát ion	2315,-
Nitrit ion	1690,-
SZOE szerves oldószer extrakt	4780,-
ANA detergens	4250,-
BOI ₅ biokémiai oxigénigény	6300,-
Szárazanyag	1800,-
Lebegő anyag	1800,-
Összes oldott anyag	1800,-
Izzítási maradék	1800,-
Izszap koncentráció	1800,-
Összes foszfor	2180,-
Összes nitrogén	5840,-
Szulfid	2395,-
Foszfát	2270,-
Nátrium egyenérték %	6060,-
10 perces ülepedés	425,-
Oldott oxigén	810,-

Egyéb díjak- 2021. év

Kiszállási díj Pápa belterületén	940,- Ft/alkalom
Mintaszállítás	150,- Ft/km
Akkreditált mintavétel	850,- Ft/minta

Szennyvíz ártalmatlanítás díjak – 2021. év

Lakossági szippantott szennyvíz ártalmatlanítási alapidíj	1035,-Ft/m ³
Szippantott szennyvíz ártalmatlanítási alapidíj (4300 mg/l KOI alatt)	1090,-Ft/m ³
Szippantott szennyvíz laboratóriumi vizsgálata	4770,-Ft/származási hely

Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele komponensenként

Együttműködő laboratóriumokkal végeztetett vizsgálatok – 2021.év

Komponens megnevezése	vizsgálati díj Ft/db
Cianid	5760,-
Fluorid	1580,-
Klorit	5050,-
Bór	2670,-
Higany	4120,-
Alumínium, Arzén, Szelén, Króm, Réz, Nikkel, Antimon, Ólom, Szelén (egyenként)	2650,-
Benzol	670,-
THM - illékony halogénezett alifás szénhidrogének (kloroform, bróm-diklór-metán, dibróm-klór-metán, bromoform)	9775,-
PAH (policiklusos aromás szénhidrogének)	18740,-
Fenolindex	9370,-
Detergensek (anionaktív, kationaktív, nem ionos)	17300,-
AOX (adszorbeálható szerves halogének)	12980,-
TPH (összes alifás szénhidrogén)	19460,-
Peszticidek hálózati	32960,-
Peszticidek termelőkút	33160,-
UV olajindex	3310,-
Fenol	15860,-
Radon	12980,-
Indikatív dózis	24500,-
Trícium hálózati	11530,-
Trícium termelőkút	25950,-
Szennyvízből fémek (Kadmium, Réz, Nikkel, Ólom, Króm egyenként)	3400,-
Szennyvízből Higany	5330,-
TOC (összes szerves széntartalom)	6250,-
Összes halogénezett alifás szénhidrogén	12850,-
Akrilamid	12310,-
Epiklórhidrin	6960,-
VOCL(halogénezett alifás szénhidrogének)	14420,-
BTEX(benzol és egyéb alkil benzolok)	16680,-
PCB	15650,-
kátrány	4120,-