

	MINŐSÉGIRÁNYÍTÁSI KÉZIKÖNYV BARANYA-VÍZ Zrt. Komlói Üzemigazgatóság Komlói Vizsgálólaboratórium
Melléklet: 7.1-01. Kiadás: 1.	Laboratóriumi vizsgálat megrendelő adatlap

Vevő (név):

Számlázási adatok:
Számlázási név:
Számlázási cím:
Adószám:

Mintavételi hely megnevezése:

Mintavételi hely címe:.....

Mintavétel:

- Vizsgálólaboratórium mintavevője által (Tervezett időpont:))
- Megrendelő által hozott minta (Átvétel időpontja:))

Kapcsolattartó elérhetősége: Telefonszám:.....e-mail cím:.....

IVÓVÍZ vizsgálata esetén: (kitöltése kötelező)

A vizsgálati eredményeket kérő hatóság a **NÉBIH:** IGEN NEM

A vizsgálandó minta: **vezetékes ivóvíz** vagy **saját kútból származó víz**

Kérjük, hogy adják meg a vizsgálati mátrixot, válasszanak vizsgálati csomagot, vagy jelöljenek egyedileg vizsgálati paramétereket!

Vizsgálati mátrix

Ivóvíz	<input type="checkbox"/> Felszín alatti víz	<input type="checkbox"/> Szennyvíz	<input type="checkbox"/>
Mesterséges fürdővíz	<input type="checkbox"/> Szennyvíziszap	<input type="checkbox"/> Felszíni víz	<input type="checkbox"/>

Vizsgálati csomagok

Ellenőrző bakteriológia	<input type="checkbox"/> Részletes bakteriológia	<input type="checkbox"/> Mikroszkópos biológia	<input type="checkbox"/>
Ellenőrző kémia	<input type="checkbox"/> Részletes kémia	<input type="checkbox"/> Általános vízkémia	<input type="checkbox"/>
Kút alapvizsgálat	<input type="checkbox"/> Mesterséges fürdővíz kémiai és bakteriológiai vizsgálat	<input type="checkbox"/> Szennyvíz önkontroll	<input type="checkbox"/>

Vizsgálati paraméterek

Aktív klór (szabad, kötött)	<input type="checkbox"/> Egyensúlyi szén-dioxid	<input type="checkbox"/> Karbonát és nem karbonát keménység	<input type="checkbox"/>
Alumínium (nem akkreditált)	<input type="checkbox"/> Enterococcus szám	<input type="checkbox"/> Kémiai oxigénigény (kromátos)	<input type="checkbox"/>
Ammónium, Ammónium-N	<input type="checkbox"/> Extrahálható anyagok (UV)	<input type="checkbox"/> Kémiai oxigénigény (permanganátos)	<input type="checkbox"/>
Anionaktív detergens	<input type="checkbox"/> Fajlagos elektromos vezetőképesség	<input type="checkbox"/> Kjeldahl-N	<input type="checkbox"/>
Antimon	<input type="checkbox"/> Fekálcoliform szám	<input type="checkbox"/> Klorid	<input type="checkbox"/>
Arzén	<input type="checkbox"/> Fenolindex	<input type="checkbox"/> Kötött szén-dioxid	<input type="checkbox"/>

Változat: 1.	Oldalszám: 1/2	Kiadás dátuma: 2021.06.01.
-----------------	-------------------	-------------------------------

Melléklet: 7.1-01.

Kiadás: 1.

Laboratóriumi vizsgálat megrendelő adatlap

Bepárlási maradék	<input type="checkbox"/> Fluorid	<input type="checkbox"/> Lúgosság	<input type="checkbox"/>
Biokémiai oxigénigény	<input type="checkbox"/> Hexánnal extrahálható anyagok	<input type="checkbox"/> Magnézium	<input type="checkbox"/>
Bór	<input type="checkbox"/> Hidroxilion, karbonát-ion, és hidrogénkarbonát-ion	<input type="checkbox"/> Mangán	<input type="checkbox"/>
Cianid	<input type="checkbox"/> Hígany	<input type="checkbox"/> Mészre agresszív szén-dioxid	<input type="checkbox"/>
Cink	<input type="checkbox"/> Hőmérséklet	<input type="checkbox"/> Mikroszkópos biológiai vizsgálat	<input type="checkbox"/>
Clostridiumok száma	<input type="checkbox"/> Izzítási maradék	<input type="checkbox"/> Nátrium	<input type="checkbox"/>
Coccus szám	<input type="checkbox"/> Kadmium	<input type="checkbox"/> Nátrium egyenérték %	<input type="checkbox"/>
Coliform szám	<input type="checkbox"/> Kalcium	<input type="checkbox"/> Szín, szag, íz	<input type="checkbox"/>
<i>E.coli</i> szám	<input type="checkbox"/> Kálium	<input type="checkbox"/> Szulfát	<input type="checkbox"/>
Nikkel	<input type="checkbox"/> Összes oldott anyag	<input type="checkbox"/> Szulfid	<input type="checkbox"/>
Nitrát, Nitrát-N	<input type="checkbox"/> Összes szárazanyag	<input type="checkbox"/> Telepszám 22°C-on	<input type="checkbox"/>
Nitrit, Nitrit-N	<input type="checkbox"/> Összes trihalometán	<input type="checkbox"/> Telepszám 37°C-on	<input type="checkbox"/>
Oldott ortofoszfát	<input type="checkbox"/> pH érték	<input type="checkbox"/> Ülepedő anyagok 10', gravimetria	<input type="checkbox"/>
Oldott oxigén	<input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám	<input type="checkbox"/> Vas	<input type="checkbox"/>
Ólom	<input type="checkbox"/> Réz	<input type="checkbox"/> Zavarosság	<input type="checkbox"/>
Összes foszfor	<input type="checkbox"/> Rothadóképesség	<input type="checkbox"/>	
Összes foszfor (szennyvíziszapból)	<input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i> szám	<input type="checkbox"/>	
Összes keménység	<input type="checkbox"/> Szabad szén-dioxid	<input type="checkbox"/>	
Összes lebegőanyag	<input type="checkbox"/> Szelén	<input type="checkbox"/>	
Összes nitrogén (szennyvíziszapból)	<input type="checkbox"/> Króm	<input type="checkbox"/>	
Szerves és összes nitrogén tartalom	<input type="checkbox"/> Króm (VI)	<input type="checkbox"/>	

Dátum:.....

.....

aláírás

* A mintavételi és vizsgálati árak a BARANYA-VÍZ Zrt. honlapján is megtekinthető szolgáltatási egységárgyűjtemény alapján kerülnek megállapításra, melyet az ügyfél a megrendelésével tudomásul vesz és elfogad.

Változat: 1.	Oldalszám: 2/2	Kiadás dátuma: 2021.06.01.
-----------------	-------------------	-------------------------------