

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megrendelő: **BAJAVÍZ Kft.**

6500 Baja, Mártonszállási utca 81.

A minta jellege: **hálózati ivóvíz**

A mintavétel időpontja: **2020. 11. 03.** A minta beérkezésének időpontja: 2020. 11. 03.

A mintafeldolgozás kezdete: 2020. 11. 03. befejezése: 2020. 11. 20.

A mintavételt végezte: a laboratórium képviselője

A mintavétel módja: **akkreditált**

Üzemeltető: **BAJAVÍZ Kft., Baja**

A minta származási helye: **6500 Baja**

Rókus u. 5. - közkifolyó

Komponens neve	Vizsgálati eredmények	Mértékegység	Vizsgálati módszer azonosító
Szín vizsgálata (vizuális)	színtelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
Szag (érezkszervi)	szagtalan		MSZ EN 1622:1999 (visszavont szabvány)
Íz (érezkszervi)	nincs szokatlan változás		MSZ EN 1622:1999 (visszavont szabvány)
Ammóniumion	0,01	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
Nitrition	<0,01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.2. szakasz
Nitrácion	<1	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.2. szakasz
Vas (Fe)	<20	µg/l	MSZ 1484-3:2006 6. fejezet
Mangán (Mn)	<10	µg/l	MSZ 1484-3:2006 6. fejezet
Arzén (As)	<1	µg/l	MSZ 1484-3:2006 7. fejezet
Permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps)	1,12	mg/l	MSZ 448-20:1990 4. fejezet
Fajlagos elektromos vezetőképesség (20°C-on) (helyszínen)	535	µS/cm	MSZ EN 27888:1998 7.1 szakasz
Víz hőmérséklet (helyszínen)	14,8	°C	MSZ 448-2:1967 1. fejezet (visszavont szabvány)
pH (20 °C-on) (helyszínen)	7,49		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
Zavarosság	0,20	NTU	MSZ EN ISO 7027:2000 (visszavont szabvány)
# Összes trihalometán	13,7	µg/l	VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA KFT.
Klorit (Cl <sub>2</sub> -ban)	0,08	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
Telepszám 37°C-on	3	/1 ml	MSZ EN ISO 6222:2000
Telepszám 22°C-on	2	/1 ml	MSZ EN ISO 6222:2000
Coliformszám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
<i>Escherichia coli</i> szám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 16266:2008
Enterococcusok száma	0	/100 ml	MSZ EN ISO 7899-2:2000

**VÍZÉPSZOLG-94 KFT Laboratóriuma**

6400 Kiskunhalas, Kéve utca 41.

Tel: 06-77-422-333, 20/243-6713, 20/3269-461, Fax: 77/421-643

**A NAH által NAH-1-1129/2019 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.**

---

Laboratóriumi sorszám: 2020/07583

Melléklet: 07577-07586/2020. sorszámú mintavételi jegyzőkönyv, 2 oldal.

A # -al jelölt vizsgálatokat a VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA Kft.( 1026 Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.) NAH által NAH-1-1217/2018 számon akkreditált vizsgálólaboratóriuma végezte.

Jegyzőkönyv szám: 43531/5.

Megjegyzés:

A vizsgálati jelentéssel kapcsolatos észrevétel a kézbesítéstől számított 15 napon belül tehető.

Ezen jelentést a vizsgálólaboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

A vizsgálati eredmények csak a vizsgált mintára vonatkoznak.

Kiskunhalas, 2020. 11. 20.

  
Papp Zoltánné  
laboratóriumvezető

VÍZÉPSZOLG-94 KFT.  
6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.  
Szála.: 10300002-45900411-00003285  
Adószám: 11038030-2-03  
7.



VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA KFT

1026 Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.  
Tel./Fax: (1)-2124157, (1)-2148937  
E-mail: posta@vizkemia.hu  
www.vizkemia.hu

MUNKASZÁM:  
43531/5

## VÍZVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megrendelő: **Vízépszolg-94 Kft.**  
**6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.**

Üzemeltető: **BAJAVÍZ Kft. Baja**

Helység: **BAJA**  
Minta megnevezése: **Rókus u. 5., közkifolyó**

Mintavevő: **Vízépszolg-94 Kft.**  
**A NAH által NAH-1-1129/2019 számon akkreditált vizsgálólaboratórium**

Mintavétel dátuma: **2020.11.03.** Vizsgálat kezdete: **2020.11.12.**  
Mintaátvétel dátuma: **2020.11.12.** Vizsgálat vége: **2020.11.16.**

### VIZSGÁLATI EREDMÉNY

<i>Trihalometánok</i>	
komponens	µg/l
kloroform	6,9
bróm-diklórmétán	3,7
dibróm-klórmétán	2,7
bromoform	0,4
összes trihalometán	13,7

Vizsgálati módszer: **MSZ EN ISO 17943:2016**

#### Értékelés / jelmagyarázat:

A vízminta a vizsgált alkotók szempontjából a "201/2001. (X.25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségéről..." előírásai alapján:

[nincs jelölés]: **"ivóvízként megfelel"**  
[\*]: **ivóvízként nem felel meg**



vizsgálta

Budapest, 2020.11.16.

Szakács Imre  
laboratóriumvezető

A vizsgálati jegyzőkönyv a megnevezésben szereplő mintá(k)ra vonatkozik. A minták azonosságáért, a mintavételi előírások betartásáért a Mintavevő felel. A vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében másolható.

