

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: 2020/07607

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVMegrendelő: **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: **6346 Sükösd**

Deák F. u. 126. - közkifolyó

Komponens neve	Vizsgálati eredmények	Mértékegység	Vizsgálati módszer azonosító
Szín vizsgálata (vizuális)	színtelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
Szag (érezéskervi)	szagtalan		MSZ EN 1622:1999 (visszavont szabvány)
Íz (érezéskervi)	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	1,8	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)	2,6	µg/l	MSZ 1484-3:2006 5. fejezet
Permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps)	0,87	mg/l	MSZ 448-20:1990 4. fejezet
Fajlagos elektromos vezetőképesség (20°C-on) (helyszínen)	474	µS/cm	MSZ EN 27888:1998 7.1 szakasz
Víz hőmérséklet (helyszínen)	15,8	°C	MSZ 448-2:1967 1. fejezet (visszavont szabvány)
pH (20 °C-on) (helyszínen)	7,76		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
Szabad aktív klór	0,05	mg/l	MSZ 448-25:1981 5.5, 5.6 szakasz
Kötött aktív klór	0,05	mg/l	MSZ 448-25:1981 5.5, 5.6 szakasz
Összes aktív klór	0,10	mg/l	MSZ 448-25:1981 5.5, 5.6 szakasz
Zavarosság	0,18	NTU	MSZ EN ISO 7027:2000 (visszavont szabvány)
# Összes trihalometán	8,9	µg/l	VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA KFT.
Telepszám 37°C-on	7	/1 ml	MSZ EN ISO 6222:2000
Telepszám 22°C-on	16	/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: 2020/07607

Melléklet: 07601-07607/2020. 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: 43531/3.

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

VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA KFT.
6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.
szla.: 10300002-45900411-0000328
Adószám: 11038830-2-02



VÍZVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

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

Üzemeltető: **BAJAVÍZ Kft. Baja**

Helység: **SÜKÖSD**
Minta megnevezése: **Deák F. u. 126., 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	5,7
bróm-diklórmétán	2,4
dibrom-klórmétán	0,8
bromoform	< 0,1
összes trihalometán	8,9

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

Értékelés / jelmagyarázat:

A vízminta a vizsgált alkotók szempontjából a "201/2001. (X.25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségi követelményeiről..." 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.

