

**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-1-1129/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.**

Laboratóriumi sorszám: 2018/01407

**VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**Megrendelő: **BAJAVÍZ Kft.**

6500 Baja, Mártonszállási utca 81.

A minta jellege: **hálózati ivóvíz**A mintavétel időpontja: **2018.03.06.** A minta beérkezésének időpontja: 2018.03.06.

A mintafeldolgozás kezdete: 2018.03.06. befejezése: 2018.03.13.

A mintavételt végezte: a laboratórium képviselője

A mintavétel módja: **akkreditált**Üzemeltető: **BAJAVÍZ Kft., Baja**A minta származási helye: **6500 Baja**

Sportuszoda - fali kifolyó Petőfi-sziget Május 1. sétány 3.

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		érezéskervi
Ammóniumion	0,21	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
Nitrition	0,12	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.2. szakasz
Nitrátion	<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)	0,52	mg/l	MSZ 448-20:1990 4. fejezet
Fajlagos elektromos vezetőképesség	560	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
pH	7,30		MSZ 1484-22:2009
Szabad aktív klór	<0,05	mg/l	MSZ 448-25:1981 5. fejezet
Kötött aktív klór	<0,05	mg/l	MSZ 448-25:1981 5. fejezet
Összes aktív klór	<0,05	mg/l	MSZ 448-25:1981 5. fejezet
Zavarosság	<0,1	NTU	MSZ EN ISO 7027:2000
Hőmérséklet	8,3	°C	MSZ 448-2:1967 1. fejezet (visszavont szabvány)
Összes oxidálószer (Cl <sub>2</sub> -ban)	0,67	mg/l	Standard Methods for Examination of Water and Wastewater, XVIIth. ed (1989) Washington, DC USA (4500-CLO <sub>2</sub> A, B, D, 4-75-4-80)"NAH által nem akkreditált"
Klórdioxid (Cl <sub>2</sub> -ban)	0	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
Klórdioxid (ClO <sub>2</sub> -ban)	0	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
Klorit (Cl <sub>2</sub> -ban)	0,21	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
Klorit (ClO <sub>2</sub> -ban)	0,07	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
Szabad aktív klór	0	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
Kötött aktív klór	0,02	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"

**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-1-1129/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.**

Laboratóriumi sorszám: 2018/01407

Komponens neve	Vizsgálati eredmények	Mértékegység	Vizsgálati módszer azonosító
Összes aktív klór	0,02	mg/l	Standard Methods stb. előzőek szerint "NAH által nem akkreditált"
# Összes trihalometán	2,7	µg/l	VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA KFT.
Telepszám 37°C-on	1	/1 ml	MSZ EN ISO 6222:2000
Telepszám 22°C-on	30	/1 ml	MSZ EN ISO 6222:2000
Coliformszám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
<i>Escherichia coli</i> szám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
* <i>Clostridium perfringens</i> (spórákkal együtt) szám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 14189:2017
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám	0	/100 ml	MSZ EN ISO 16266:2008
Enterococcusok száma	0	/100 ml	MSZ EN ISO 7899-2:2000

Megjegyzés: \* *Clostridium perfringens* (spórákkal együtt) szám a NAH által nem akkreditált vizsgálat.

A # -al jelölt vizsgálatokat a VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA Kft. (1026 Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.) NAH által NAH-1-1217/2014 számon akkreditált vizsgálólaboratóriuma végezte.

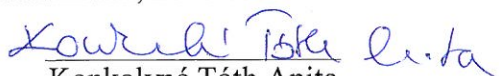
Jegyzőkönyv szám: 41146/4.

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, 2018.03.13.

  
Konkolyné Tóth Anita  
biológus

  
Papp Zoltánné  
laboratóriumvezető

VÍZÉPSZOLG-94 KFT.  
6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.  
Szá.: 10300002-45900411-00003285  
Adószám: 11036030-2-03