

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: 2019/06076-06077

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVMegrendelő: **BAJAVÍZ Kft.**

6500 Baja, Mártonszállási utca 81.

A minta jellege: **hálózati ivóvíz**A mintavétel időpontja: **2019.09.05.** A minta beérkezésének időpontja: 2019.09.05.

A mintafeldolgozás kezdete: 2019.09.05. befejezése: 2019.09.21.

A mintavételt végezte: a laboratórium képviselője

A mintavétel módja: **akkreditált**Mintavétel helye: **Csávoly**

Minta laboratóriumi azonosítása:		2019/06076	2019/06077	
Minta helyszíni azonosítása:		Önkormányzat Napközi Otthon üze- mi konyha Eötvös u. 1.	Arany J. u. 30. - Bajai Szentistvá- ni Ált. Isk. Csávolyi Ta- gint. régi épület- szárny - vi- zesblokk csap	
Szín vizsgálata (vizuális)	MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)		színtelen	
Szag (érezkeszervi)	MSZ EN 1622:1999 (visszavont szabvány)		szagtalan	
Íz (érezkeszervi)	MSZ EN 1622:1999 (visszavont szabvány)		nincs szokatlan változás	
Ammóniumion	MSZ ISO 7150-1:1992	mg/l	<0,01	
Nitrition	MSZ 1484-13:2009 6.2. szakasz	mg/l	<0,01	
Nitrátion	MSZ 1484-13:2009 5.2. szakasz	mg/l	<1	
Vas (Fe)	MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	µg/l	<20	
Mangán (Mn)	MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	µg/l	10	
Arzén (As)	MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	µg/l	2,0	
Permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps)	MSZ 448-20:1990 4. fejezet	mg/l	<0,5	
Fajlagos elektromos vezetőképesség (20°C-on) (helyszínen)	MSZ EN 27888:1998 7.1 szakasz	µS/cm	751	758
Víz hőmérséklet (helyszínen)	MSZ 448-2:1967 1. fejezet (visszavont szabvány)	°C	20,3	21,3
pH (20 °C-on) (helyszínen)	MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz		7,58	7,55
Szabad aktív klór	MSZ 448-25:1981 5.5, 5.6 szakasz	mg/l	<0,05	
Kötött aktív klór	MSZ 448-25:1981 5.5, 5.6 szakasz	mg/l	<0,05	

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 vizsgálatlaboratórium.

Laboratóriumi sorszám: 2019/06076-06077

Minta laboratóriumi azonosítása:		2019/06076	2019/06077
Minta helyszíni azonosítása:		Önkormányzat Napközi Otthon üzemi konyha Eötvös u. 1.	Arany J. u. 30. - Bajai Szentistváni Ált. Isk. Csávolyi Tagint. régi épület- szárny - víz- zesblokk csap
Összes aktív klór	MSZ 448-25:1981 5.5, 5.6 szakasz	mg/l	<0,05
Zavarosság	MSZ EN ISO 7027:2000 (visszavont szabvány)	NTU	<0,1
Telepszám 37°C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	/1 ml	25
Telepszám 22°C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	/1 ml	36
Coliformszám	MSZ EN ISO 9308-1:2015	/100 ml	0
<i>Escherichia coli</i> szám	MSZ EN ISO 9308-1:2015	/100 ml	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám	MSZ EN ISO 16266:2008	/100 ml	0
Enterococcusok száma	MSZ EN ISO 7899-2:2000	/100 ml	0
Szeszton (üledék) mennyisége	MSZ 448-36:1985	ml/l	<0.1
Vas- és mangánbaktériumok	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Kénbaktériumok	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Szennyezettséget jelző baktériumok	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Cianobaktériumok és algák	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Gombák	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Házias amöbák	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Egyéb véglények	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Fonalférgék	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Egyéb férgek	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Egyéb (gerinctelen) szervezetek	MSZ 448-36:1985	szám/l	0
Üledék minősége, előforduló szervezetek	MSZ 448-36:1985		-

Megjegyzés:

Melléklet: 6070-77/2019. sorszámú mintavételi jegyzőkönyv, 2 oldal.

A vizsgálati jelentéssel kapcsolatos észrevétel a kézbesítéstől számított 15 napon belül tehető.
Ezen jelentést a vizsgálatlaboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.
A vizsgálati eredmények csak a vizsgált mintára vonatkoznak.

Kiskunhalas, 2019.09.20.


 Papp Zoltánné
 laboratóriumvezető

VÍZÉPSZOLG-94 KFT
 6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.
 Sza.: 10300002-45900411-00003281
 Adószám: 11039030-2-01