

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: 2018/09136-09137

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVMegrendelő: **BAJAVÍZ Kft.**

6500 Baja, Mártonszállási utca 81.

A minta jellege: **szennyvíz**A mintavétel időpontja: **2018.12.12.** 10.00-11.00 közt vett 3 pontmintából képzett átlagminta

A minta beérkezésének időpontja: 2018.12.12.

A mintafeldolgozás kezdete: 2018.12.12. befejezése: 2018.12.17.

A mintavételt végezte: a laboratórium képviselője: Dávid Richárd

A mintavétel módja: **akkreditált**Üzemeltető: **BAJAVÍZ Kft., Baja**Mintavétel helye: **Gara-szennyvíztisztító telep**

Minta laboratóriumi azonosítása:			2018/09136	2018/09137
Minta helyszíni azonosítása:			nyers szennyvíz	tisztított szennyvíz
			gépi rács után	SBR medence elfolyó vize
pH érték	MSZ 1484-22:2009		7,63	7,58
Fajlagos elektromos vezetőképesség	MSZ EN 27888:1998	μS/cm	1760	1260
Kémiai oxigénigény (KOI _{kr})	MSZ ISO 6060:1991	mg/l	746	41
Biokémiai oxigénigény (BOI(5))	LAB-1:1998 (egyedi módszer)	mg/l	390	15
Ammónium-N	MSZ ISO 7150-1:1992	mg/l	107	0
Nitrition	MSZ 260-10:1985	mg/l	<0,01	0,93
Nitrátion	MSZ 260-11:1971	mg/l	<1	16,3
Összes szervetlen nitrogén	MSZ 260-12:1987 (visszavont szabvány)	mg/l	107	4,0
Összes Nitrogén	MSZ 260-12:1987 (visszavont szabvány)	mg/l	107	4,0
Összes foszfor (P)	MSZ 260-20:1980	mg/l	11,4	0,52
Szerves oldószer extrakt (SZOE)	MSZ 1484-12:2002	mg/l	41	<2
Összes oldott anyag	MSZ 260-3:1973 3. fejezet	mg/l	750	646
Összes lebegő anyag	MSZ 260-3:1973 4. fejezet	mg/l	238	10

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, 2018.12.18.

VÍZÉPSZOLG-94 KFT
6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.
Szá.: 10300002-45900411-00000000
Adószám: 1103800112

Papp Zoltán
Papp Zoltánné
laboratóriumvezető

MINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV SZENNYVÍZ, SZENNYVÍZISZAP

MSZ EN ISO 19458:2007 vízminőség. Mintavétel mikrobiológiai vizsgálatokhoz
MSZ ISO 5667-10:1995 vízminőség. Mintavétel. A szennyvízből végzett mintavétel előírásai
MSZ EN ISO 5667-13:2012 vízminőség. Mintavétel. A szennyvíztisztító és vízkezelő művek iszapjainak mintavételi irányelvei
MSZ EN ISO 5667-3:2004 (visszavont szabvány) vízminőség. Mintavétel. A vízminták tartósításának és kezelésének irányelvei

Megrendelő

neve:
címe:
tel/fax:

A minta származási helye

név:
cím:

mintavételi hely azonosítása:

.....
.....
.....

A minta jellege:

.....

A mintavétel ideje: 2018. 12.12. 10-11

módja: 3' partmentől kapott átlags minta

Párhuzamos mintavétel történt (aláhúzni): igen nem

Párhuzamos mintavétel célja: belső ellenőrzés
egyéb-megnevezni

A mintavétel: akkreditált

A mintavételt végezte: DÁVID RICHARD nem akkreditált

Vizsgálendő paraméterek: szisztematikus szennyvíz vizsgálat

Szennyvíz helyszíni vizsgálata:

mért jellemző/mértékegysége	mennyisége	mennyisége	mérési módszer
hőmérséklet °C			MSZ 260-2:1955 1.fejezet
pH			MSZ 1484-22:2009
oldott oxigén mg/l			MSZ EN 25814:1998 (visszavont szabvány)
fajlagos elektromos vezetőképesség µS/cm			MSZ EN 27888:1998
aktív klór mg/l			MSZ 260-17:1982 4. fejezet (visszavont szabvány)

A minta laboratóriumba érkezésének ideje: 2018. 12.12.

A minta laboratóriumi azonosító száma: 9136-376518

A mintát átvette:
.....

Vizsgálati jelentést és számlát küldeni:
.....

Mintavevő aláírása: David Richard

Jelen van a megrendelő részéről:
.....

Vizsgálati jegyzőkönyv kiadás dátuma: 2018. 11-18.