

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: 2018/09138-09139

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVMegrendelő: **BAJAVÍZ Kft.**

6500 Baja, Mártonszállási utca 81.

A minta jellege: **szennyvíz**A mintavétel időpontja: **2018.12.12.**

A minta beérkezésének időpontja: 2018.12.12.

A mintafeldolgozás kezdete: 2018.12.12. befejezése: 2018.12.20.

A mintavételt végezte: a laboratórium képviselője: Dávid Richárd

A mintavétel módja: **akkreditált**Mintavétel helye: **Dávod-Szennyvíztisztító telep**

Minta laboratóriumi azonosítása:			2018/09138	2018/09139
Minta helyszíni azonosítása:			nyers szennyvíz	tisztított szennyvíz
			kiegyenlítő medence	szennyvíz-tisztító telepet elhagyó utolsó akna (gyökérszűrő tisztító mező után)
pH érték	MSZ 1484-22:2009		6,99	8,08
Fajlagos elektromos vezetőképesség	MSZ EN 27888:1998	μS/cm	1817	1259
Kémiai oxigénigény (KOI _{kr})	MSZ ISO 6060:1991	mg/l	1238	36
Biokémiai oxigénigény (BOI(5))	LAB-1:1998 (egyedi módszer)	mg/l	600	10
Ammónium-N	MSZ ISO 7150-1:1992	mg/l	98	<0,01
Nitrition	MSZ 260-10:1985	mg/l	<0,01	0,22
Nitrátion	MSZ 260-11:1971	mg/l	<1	25
Összes szerves nitrogén	MSZ 260-12:1987 (visszavont szabvány)	mg/l	98	5,9
Összes Nitrogén	MSZ 260-12:1987 (visszavont szabvány)	mg/l	105	6,6
Összes foszfor (P)	MSZ 260-20:1980	mg/l	12,3	0,47
Szerves oldószer extrakt (SZOE)	MSZ 1484-12:2002	mg/l	59	<2
Összes oldott anyag	MSZ 260-3:1973 3. fejezet	mg/l	853	763
Összes lebegő anyag	MSZ 260-3:1973 4. fejezet	mg/l	469	15

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, 2018.12.20.

VÍZÉPSZOLG-94 KFT.
6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.
Tel: 06300002-45900411-000032
Adószám: 19380362-03


Papp Zoltánné
laboratóriumvezető

MINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV SZENNYVÍZ, SZENNYVÍZISZAP

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

Megrendelő

neve: *Baja és Térsége Víz- és Csatornamű Kft.*

címe: *Baja, Marton-szállási u 81*

tel/fax:

A minta származási helye

név: *Dávid szennyvíztisztító telep*

cím:

mintavételi hely azonosítása: *1) nyers szennyvíz: "kiszárló" medence*

A minta jellege: *szennyvíz*

A mintavétel ideje: 2018. *12.12.*

módja:

Párhuzamos mintavétel történt (aláhúzni): igen nem

Párhuzamos mintavétel célja: belső ellenőrzés
 egyéb-megnevezni

A mintavétel: akkreditált *DAVID RICHA'K* nem akkreditált

A mintavételt végezte:

Vizsgálendő paraméterek: *szennyvíz szennyvíz tisztító telepről*

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: *9138-39/2018-0001*

A mintát átvette: *[Signature]*

Vizsgálati jelentést és számlát küldeni: *Baja, Marton-szállási u 81*

Mintavevő aláírása: *David Richa'k* *11028093-2-03*

Jelen van a megrendelő részéről: *[Signature]*

Vizsgálati jegyzőkönyv kiadás dátuma: 2018. *12.20.*