

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

Laboratóriumi sorszám: 2016/00407-00408

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

6500 Baja, Mártonszállási utca 81.

A minta jellege: **szennyvíz**A mintavétel időpontja: **2016.01.20.**

A minta beérkezésének időpontja: 2016.01.20.

A mintafeldolgozás kezdete: 2016.01.20. befejezése: 2016.02.04.

A mintavételt végezte: a laboratórium képviselője: **Sebestyén Antal**A mintavétel módja: **akkreditált**Üzemeltető: **BAJAVÍZ Kft., Baja**Mintavétel helye: **Csátalja, Hrsz.: 0312/6. Nagybaracska, szennyvíztisztító telep**

Minta laboratóriumi azonosítása:			2016/00407	2016/00408
Minta helyszíni azonosítása:			nyers szennyvíz	tisztított szennyvíz
			gépi rács után	SBR medence elfolyó víz (dekantálási ciklusban)
pH érték	MSZ 1484-22:2009		7,51	7,15
Kémiai oxigénigény (KOI <sub>kr</sub> )	MSZ ISO 6060:1991	mg/l	938	68
Biokémiai oxigénigény (BOI(5))	LAB-1:1998 (egyedi módszer)	mg/l	540	20
Ammónium-N	MSZ ISO 7150-1:1992	mg/l	86	0,30
Nitrition	MSZ 260-10:1985	mg/l	<0,01	1,61
Nitrátion	MSZ 260-11:1971	mg/l	<1	46
Összes szerves nitrogén	MSZ 260-12:1987 (visszavont szabvány)	mg/l	86	11,2
Összes Nitrogén	MSZ 260-12:1987 (visszavont szabvány)	mg/l	98	16,5
Összes foszfor (P)	MSZ 260-20:1980	mg/l	11,5	3,8
Szerves oldószer extrakt (SZOE)	MSZ 1484-12:2002	mg/l	69	5,0
Összes oldott anyag	MSZ 260-3:1973 3. fejezet	mg/l	730	755
Összes lebegő anyag	MSZ 260-3:1973 4. fejezet	mg/l	460	30

**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, 2016.02.04.

VÍZÉPSZOLG-94 KFT.  
6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.  
Szla.: 10300002-45900411-00003285  
Adószám: 11038030-2-03

*Papp Zoltán*  
Papp Zoltánné  
laboratóriumvezető