



IVÓVÍZ

Megbízó neve és címe: DPMV Zrt., 2360 Gyál, Kőrösi út 190	
Mintavétel pontos helye: DPMV Zrt., Tűzcsap folytatás után, 2340 Kiskunlacháza, Dózsa György út 66	
Mintavevő neve és munkahelye: BGYH Zrt. Vízminőség-vizsgáló Laboratórium / NAT-1-1264/2015	
A mintavétel módja: akkreditált	
Mintavétel: 2015.07.29. 12:00	Minta beérkezése: 2015.07.29.
Vizsgálat kezdete: 2015.07.29.	Eredménykiadás: 2015.08.04.
Minta sorszáma: 2316	Oldalszám: 1/1

Mín	Mért jellemző	Mennyiség	Mértékegység	Mérési módszer
	Ammónium	<0.05	mg/l NH4+-ben	MSZ ISO 7150-1:1992
+	Vas	0.98	mg/l	MSZ448-4:1983 3. fejezet
+	Mangán	0.32	mg/l	MSZ 1484-2:1993
	Nitrit	<0.05	mg/l	MSZ1484-13:2009 6.2. szakasz
	Nitrát	<1.5	mg/l	MSZ1484-13:2009 5.2. szakasz
	Klorid	28.0	mg/l	MSZ1484-15:2009
	Fajlagos elektromos vezetőképesség	569	µS/cm	MSZ448-32:1977 (visszavont szabvány)
	Összes keménység	80.0	CaOmg/l	MSZ448-21:1986 3. fejezet
	KO _{lps}	2.80	mg/l	MSZ448-20:1991
	pH(laboratóriumi)	8.14		MSZ1484-22:2009
	Zavarosság	5.47	NTU	MSZ EN ISO 7027:2000 6.3. szakasz
+	Telepszám 22°C-on	>1000	1 mL-ben	MSZ EN ISO 6222:2000
+	Telepszám 37°C-on	>1000	1 mL-ben	MSZ EN ISO 6222:2000
+	Coliform szám	10	100 mL-ben	MSZ EN ISO 9308-1:2001(visszavont szabvány)
	<i>Escherichia coli</i> szám	0	100 mL-ben	MSZ EN ISO 9308-1:2001(visszavont szabvány)
	Enterococcus szám	1	100 mL-ben	MSZ EN ISO 7899-2:2000
+	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám	pozitív	100 mL-ben	MSZ EN ISO 16266:2008

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.), 47/2005. (III.11.) és 430/2013. (XI.15.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

Megjegyzés:

- a vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintákra vonatkoznak
- a jegyzőkönyv a Laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelemben másolható

Budapest, 2015.08.04.

Szunyogh Lilla
laboratóriumvezető