

Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály  
Laboratóriumi Osztály  
TEFONAZ Laboratórium

A NAH által NAH-1-1341/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.  
9024 Győr, Jósika u. 16. Tel.: (96)418-044, Fax.: (96)418-068

### IVÓVÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Település- és környezet-egészségügyi kémiai és mikrobiológiai laboratórium

Iktatószám: 56-610 / 2019  
Minta sorszám: 56-1-1566  
Oldalszám: 1/2

Megrendelő neve: Szombathelyi Járási Hivatal Népeü. Osztály  
9700 Szombathely, Sugár út 9.  
Mintavevő: Némethné Gergó Mária  
akkreditált mintavétel  
Mintavétel helye: Vasa- kút ,forrás vízvizsgálata  
9726 Velem  
Mintavétel ideje: 2019.05.21.  
Minta beérkezési ideje: 2019.05.22.  
Vizsgálat kezdete: 2019.05.22.  
Megrendelés tárgya: ivóvíz mikrobiológiai , kémiai vizsgálata

Vizsgált komponens		Koncentráció	Vizsgálati módszer
Coliformszám	100 mL-ben	+ 10	MSZ EN ISO 9308-1:2015
Escherichia coli száma	100 mL-ben	0	MSZ EN ISO 9308-1:2015
Telepszám 37 °C-on	1 mL-ben	0	MSZ EN ISO 6222:2000
Telepszám 22 °C-on	1 mL-ben	0	MSZ EN ISO 6222:2000
Szulfitredukáló anaerobok (Clostridiumok) spóraszám @	50 mL-ben	0	MSZ EN 26461-2:1994
Enterococcus száma	100 mL-ben	0	MSZ EN ISO 7899-2:2000
Pseudomonas aeruginosa száma	100 mL-ben	0	MSZ EN ISO 16266:2008
Szín		színtelen	
Szag		szagtalan	
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20 °C-on	µS/cm	430	MSZ EN 27888:1998
Kémiai Oxigénigény KOIps	mg/L O <sub>2</sub>	0.90	MSZ 448-20:1990
Klorid	mg/L	4	MSZ 1484-15:2009
Összes keménység	CaO mg/L	154	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
metilnarancs-lúgosság	mmol/L	4.9	MSZ 448-11:1986 5. fejezet
Nitrát	mg/L	1.4	MSZ 1484-13:2009 5. fejezet
Nitrit	mg/L	<0.05	MSZ 1484-13:2009 6. fejezet
Ammónium	mg/L	0.11	MSZ ISO 7150-1:1992
Szulfát	mg/L	<20	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
Vas	µg/L	64	MSZ 1484-3:2006 6. fejezet
Mangán	µg/L	+ 134	MSZ 1484-3:2006 6. fejezet

**IVÓVÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**  
Település- és környezet-egészségügyi kémiai és mikrobiológiai laboratórium

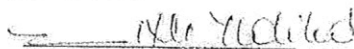
Iktatószám: 56-610 / 2019  
Minta sorszám: 56-1-1566  
Oldalszám: 2/2

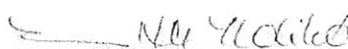
**Megjegyzés:**

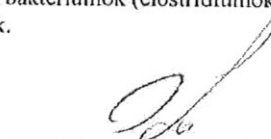
A +-tel jelölt érték nagyobb a többször módosított 201/2001 (X.25) Korm. rendelet 1. mell. C, D, és/vagy E táblázat határértékénél. A vizsgált jellemzők szempontjából kifogásolt minőségű vízminta.

@ - A szulfitredukálóanaerob spóráképző baktériumok (clostridiumok) esetében a vizsgálat nem a 201/2001.(X.25.) Korm. rendelet szerint történt, ezért a helyes megnevezés "szulfitredukáló anaerob spóráképző baktériumok (clostridiumok)" és így vizsgálati eredményét a fenti rendeletben megadott határérték szerint nem értékeltük.

Győr, 2019.05.27.

  
Horváth Ildikó  
laboratóriumi vezető

  
Horváthné Csima Borbála  
osztályvezető

  
Hauptmann Gábor  
laboratóriumi vezető

szín, szag vizsgálata nem akkreditált módszer

Hidrogénperoxid tartalom vizsgálata nem akkreditált módszer.

visszavont szabvány: visszavont, de szakmailag jóváhagyott szabvány

A vizsgálattal kapcsolatban a megrendelő az eredmények kézhezvételétől számított 8 napon belül tehet írásbeli kifogást. A vizsgálati jegyzőkönyvet csak teljes terjedelmében szabad lemásolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélyre van szükség.



## HITELESÍTÉSI ZÁRADÉK<sup>1</sup>

*Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.*

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

---

<sup>1</sup> Az elektronikus ügyintézés részletszabályairól szóló 451/2016. (XII. 19.) Korm. rendelet 55. § (2) bek.