

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 197 / 2024

A minta származása:

Sertéstelep, Ásott kút Hrsz:054 Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2024.02.01. Bevétel: 2024.02.01.

Vizsgálat kezdete: 2024.02.01.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2024.02.22.

Vizsgálat vége: 2024.02.13.

Kémiai vizsgálatok	Eredmény	Mértékegység	Vizsgálati módszer
Szag	szagtalan		MSZ 448-35:1965 (visszavont szabvány)
Szín	n.sz.v.		MSZ EN ISO 7887:1998 2. (visszavont szabvány)
pH	6,78		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
Lúgosság	6,10	mmol/L	MSZ 448-11:1986 5.1.
Összes keménység	321	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
Kalcium	174	mg/L	MSZ 448-3:1985 2. (visszavont szabvány)
Magnézium	33,8	mg/L	MSZ 448-3:1985 3. (visszavont szabvány)
Klorid	60,0	mg/L	MSZ 1484-15:2009
Vas	0,52	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Mangán	0,01	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Ammónium	< 0,05	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
Nitrit	0,04	mg/L	MSZ 1484-13:2009 6.
Nitrát	53,9	mg/L	MSZ 1484-13:2009 5.
Permanganátos kémiai oxigénigény	2,14	mg/l O <sub>2</sub>	MSZ 448-20:1990
Fajlagos elektromos vezetőképesség	1 030	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
20C-on			
Nátrium	18,3	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Kálium	6,80	mg/L	MSZ 1484-3: 2006 6.
Szulfát	184	mg/L	MSZ 448-13:1983 6.

Biológiai vizsgálatok	Eredmény	Mértékegység	Vizsgálati módszer
Üledék	< 0,1	mL/L	MSZ 448-36:1985
Vas-és mangánbaktériumok	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Kénbaktériumok	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Szennyezettséget jelző baktériumok	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Cianobaktériumok és algák	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Gombák	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Házasszerű baktériumok	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Egyéb véglények	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Nematoda	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Egyéb férgek	0	szám/L	MSZ 448-36:1985
Egyéb (gerinctelen) szervezetek	0	szám/L	MSZ 448-36:1985

Bakteriológiai vizsgálatok	Eredmény	Mértékegység	Vizsgálati módszer
Telepszám 37°C	0	1 ml-ben	MSZ EN ISO 6222:2000
Telepszám 22°C	0	1 ml-ben	MSZ EN ISO 6222:2000
Coliformszám	0	100mL-ben	MSZ EN ISO 9308-1:2015; MSZ EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Escherichia coli szám	0	100mL-ben	MSZ EN ISO 9308-1:2015
Pseudomonas aeruginosa szám	0	100mL-ben	MSZ EN ISO 16266:2008
Enterococcusok száma	0	100mL-ben	MSZ EN ISO 7899-2:2000
Clostridium perfringens száma	0	100mL-ben	MSZ EN ISO 14189:2017

Jelmagyarázat: nincs jel - határértéken belüli, megfelelő érték;

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 197 / 2024

A minta származása:

Sertéstelep, Ásott kút Hrsz:054 Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2024.02.01. Bevétel: 2024.02.01.

Vizsgálat kezdete: 2024.02.01.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2024.02.22.

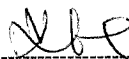
Vizsgálat vége: 2024.02.13.

(+) - határértéken túllépő érték az 5/2023. (I. 12.) Kormányrendelet 3., 4. táblázata szerint,

(\*) - határértéken túllépő érték az 5/2023. (I. 12.) Kormányrendelet 1., 2., 5. táblázata szerint.

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintára vonatkoznak.

A vizsgálati jegyzőkönyv - a laboratórium írásbeli engedélye nélkül - csak teljes terjedelmében másolható.



Dr. Kiss Ádám Ferenc  
Vizsgálólaboratórium vezető

Jegyzőkönyv szám 370/2024

Mintaazonosító 197/2024

Rudas & Karig Kft.

2/2. oldal