

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 3041 / 2023

A minta származása:

Sertéstelep, S-1 figyelőkút Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2023.07.27. Bevétel: 2023.07.27.

Vizsgálat kezdete: 2023.07.27.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2023.08.01.

Vizsgálat vége: 2023.07.31.

Kémiai vizsgálatok

pH 20C-on MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz	7,02
Lúgosság MSZ 448-11:1986 5.1.	6,10 mmol/L
Összes keménység MSZ 448-21:1986	232 CaO mg/L
Klorid MSZ 1484-15:2009	34,0 mg/L
Vas MSZ 1484-3:2006 6.	0,18 mg/L
Mangán MSZ 1484-3:2006 6.	0,04 mg/L
Ammónium MSZ ISO 7150-1:1992	0,11 mg/L
Nitrit MSZ 1484-13:2009 6	0,01 mg/L
Nitrát MSZ 1484-13:2009 5.	24,7 mg/L
Permanganátos kémiai oxigénigény MSZ 448-20:1990	2,64 mg/l O ₂
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20C-on MSZ EN 27888:1995	781 µS/cm

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintára vonatkoznak.

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

Dr. Kiss Ádám Ferenc
Vizsgáló laboratórium vezető

Jegyzőkönyv szám 3289/2023
Mintaazonosító 3041/2023

Rudas & Karig Kft.

1. oldal

BORSODVÍZ: Önkormányzati Környezeti
Szolgáltató Zártkörűen Működő Rt.
Vizsgáló Laboratórium
Miskolc, 3527 Tömösi u. 2.
3.

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintasszám: 3042 / 2023

A minta származása:

Sertéstelep, S-2 figyelőkút Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2023.07.27. Bevétel: 2023.07.27.

Vizsgálat kezdete: 2023.07.27.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2023.08.01.

Vizsgálat vége: 2023.07.31.

Kémiai vizsgálatok

pH 20C-on MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz	6,89
Lúgosság MSZ 448-11:1986 5.1.	6,10 mmol/L
Összes keménység MSZ 448-21:1986	356 CaO mg/L
Klorid MSZ 1484-15:2009	61,0 mg/L
Vas MSZ 1484-3:2006 6.	0,17 mg/L
Mangán MSZ 1484-3:2006 6.	0,07 mg/L
Ammónium MSZ ISO 7150-1:1992	0,12 mg/L
Nitrit MSZ 1484-13:2009 6	0,04 mg/L
Nitrát MSZ 1484-13:2009 5.	7,98 mg/L
Permanganátos kémiai oxigénigény MSZ 448-20:1990	5,36 mg/l O ₂
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20C-on MSZ EN 27888:1995	1 110 µS/cm

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintára vonatkoznak.

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

Dr. Kiss Ádám Ferenc
Vizsgáló laboratórium vezető

Jegyzőkönyv szám 3290/2023
Mintaazonosító 3042/2023

Rudas & Karig Kft.

1. oldal

BORSODVÍZ Önkormányzati Közfizetsi
Szolgáltató Zártkörűen Működő Rt.
Vizsgáló Laboratórium
Miskolc, 3527 Tömösi u. 2.
3.

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintasám: 3043 / 2023

A minta származása:

Sertéstelep, S-3 figyelőkút Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2023.07.27. Bevétel: 2023.07.27.

Vizsgálat kezdete: 2023.07.27.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2023.08.01.

Vizsgálat vége: 2023.07.31.

Kémiai vizsgálatok

pH 20C-on MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz	6,82
Lúgosság MSZ 448-11:1986 5.1.	8,80 mmol/L
Összes keménység MSZ 448-21:1986	280 CaO mg/L
Klorid MSZ 1484-15:2009	133 mg/L
Vas MSZ 1484-3:2006 6.	0,93 mg/L
Mangán MSZ 1484-3:2006 6.	0,08 mg/L
Ammónium MSZ ISO 7150-1:1992	13,4 mg/L
Nitrit MSZ 1484-13:2009 6	0,09 mg/L
Nitrát MSZ 1484-13:2009 5.	1,93 mg/L
Permanganátos kémiai oxigénigény MSZ 448-20:1990	67,6 mg/l O ₂
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20C-on MSZ EN 27888:1995	1 360 µS/cm

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintára vonatkoznak.

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

Dr. Kiss Ádám Ferenc
Vizsgáló laboratórium vezető

Jegyzőkönyv szám 3291/2023

Mintaazonosító 3043/2023

Rudas & Karig Kft.

1. oldal