

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 1875 / 2024

A minta származása:

Sertéstelep, S-3 figyelőkút Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2024.07.02. Bevétel: 2024.07.02.

Vizsgálat kezdete: 2024.07.02.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2024.07.08.

Vizsgálat vége: 2024.07.08.

### Kémiai vizsgálatok

	Eredmény	Mértékegység	Vizsgálati módszer
pH	6,7		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
Lúgosság	7,80	mmol/L	MSZ 448-11:1986 5.1.
Összes keménység	357	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
Klorid	142	mg/L	MSZ 1484-15:2009
Vas	1,06	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Mangán	0,49	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Ammónium	12,8	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
Nitrit	0,33	mg/L	MSZ 1484-13:2009 6.
Nitrát	15,3	mg/L	MSZ 1484-13:2009 5.
Permanganátos kémiai oxigénigény	154	mg/l O <sub>2</sub>	MSZ 448-20:1990
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20C-on	1 390	µS/cm	MSZ EN 27888:1998

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

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

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 1874 / 2024

A minta származása:

Sertéstelep, S-2 figyelőkút Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2024.07.02. Bevétel: 2024.07.02.

Vizsgálat kezdete: 2024.07.02.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2024.07.08.

Vizsgálat vége: 2024.07.08.

### Kémiai vizsgálatok

	Eredmény	Mértékegység	Vizsgálati módszer
pH	6,6		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
Lúgosság	6,80	mmol/L	MSZ 448-11:1986 5.1.
Összes keménység	318	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
Klorid	67,0	mg/L	MSZ 1484-15:2009
Vas	0,16	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Mangán	0,14	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Ammónium	1,64	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
Nitrit	0,05	mg/L	MSZ 1484-13:2009 6.
Nitrát	38,8	mg/L	MSZ 1484-13:2009 5.
Permanganátos kémiai oxigénigény	2,56	mg/l O <sub>2</sub>	MSZ 448-20:1990
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20C-on	1 060	µS/cm	MSZ EN 27888:1998

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

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

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintas szám: 1873 / 2024

A minta származása:

Sertéstelep, S-I figyelőkút Kút

Sajóecseg

Vizsgált anyag: Felszín alatti víz

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2024.07.02. Bevétel: 2024.07.02.

Vizsgálat kezdete: 2024.07.02.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Ecseg-Farm Kft.

3793 Sajóecseg, - (0) 0. HRSZ: 054

Kiadás: 2024.07.08.

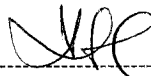
Vizsgálat vége: 2024.07.08.

### Kémiai vizsgálatok

	Eredmény	Mértékegység	Vizsgálati módszer
pH	7,0		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
Lúgosság	7,10	mmol/L	MSZ 448-11:1986 5.1.
Összes keménység	210	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
Klorid	57,0	mg/L	MSZ 1484-15:2009
Vas	1,22	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Mangán	0,81	mg/L	MSZ 1484-3:2006 6.
Ammónium	30,1	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
Nitrit	0,07	mg/L	MSZ 1484-13:2009 6.
Nitrát	11,0	mg/L	MSZ 1484-13:2009 5.
Permanganátos kémiai oxigénigény	7,64	mg/l O <sub>2</sub>	MSZ 448-20:1990
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20C-on	937	µS/cm	MSZ EN 27888:1998

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

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