

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, Laboratóriumi Osztály
Környezetvédelmi Mérőközpont
3530 Miskolc, Mindszent tér 4.
Tel: 46/517-352
A NAH által NAH-1-1822/2023 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

BORSOD-ABAUJ-ZEMPLEN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY	
Elvezető:	Dátum: 2024 JÚN. 12
Fel. szám:	BC/NE-7/835-6/2024
Művelet:	
Elvégző:	NW

Laboratóriumi vizsgálati jegyzőkönyv

A megrendelő neve: OAM Ózdi Acélművek Kft.
címe: 3600 Ózd, Max Aicher út 1

A vizsgálati minták megnevezése: Felszín alatti víz

A mintavétel ideje: 2024. 05. 23.

A minta laboratóriumba érkezésének ideje: 2024. 05. 23.

A vizsgálatok kezdete: 2024. 05. 23.

A vizsgálatok vége: 2024. 06. 03.

Mintavételi mód: A mintavétel akkreditált

VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

A minta lab.ikt.sz.	0937	0938
A mintavétel helye:	OAM KFT Ózd Talajvízsüllyesztő kút, 120 kV-os állomás mellett	OAM KFT Ózd Talajvízsüllyesztő kút, OFAG kemence mellett
Vizsgált komponensek:		
pH(laboratóriumi) MSZ 1484-22:2009	7,25	7,26
Fajlagos elektromos vezetőképesség (25 C-fokon) $\mu\text{S}/\text{cm}$ MSZ EN 27888: 1998	1010	1990
metilnarancs lúgosság mmol/l MSZ 448-11: 1986 5. fejezet	9,80	12,6
Hidrogénkarbonát mg/l MSZ 448-11:1986 6.2. szakasz	598	769
Karbonát mg/l MSZ 448-11:1986 6.2. szakasz	<6,00	<6,00
Klorid ion mg/l MSZ EN ISO 10304-1:2009	39,8	61,9
Szulfát ion mg/l MSZ EN ISO 10304-1:2009	55,4	546
KO ₂ er mg/l MSZ 448-20:1990 4. fejezet, MSZ 12750-21:1971 2. fejezet	1,92	1,76
Ammónium mg/l ISO 15923-1:2013 (E) B melléklet	0,24	0,40
Nitrát mg/l MSZ EN ISO 10304-1:2009	<2,00	<2,00
Nitrit mg/l MSZ EN ISO 10304-1:2009	<0,05	<0,05
Olaj-UV $\mu\text{g}/\text{l}$ MSZ 12750-23:1976 (visszavont szabvány) 4. fejezet	27,3	57,5
Oldott króm $\mu\text{g}/\text{l}$ MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<1,00	<1,00

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, Laboratóriumi Osztály
Környezetvédelmi Mérőközpont
3530 Miskolc, Mindszent tér 4.
Tel: 46/517-352
A NAH által NAH-1-1822/2023 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

A minta lab.ikt.sz.	0937	0938
A mintavétel helye:	OAM KFT Ózd Talajvízsüllyesztő kút, 120 kV-os állomás mellett	OAM KFT Ózd Talajvízsüllyesztő kút, OFAG kemence mellett
Vizsgált komponensek:		
Oldott-Vas µg/l MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	17,0	53,9
Oldott-Mangán µg/l MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	2540	619
Kalcium mg/l MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	138	193
Magnézium mg/l MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	44,6	115
Összes keménység CaO mg/l MSZ 1484-3: 2006	297	535
Oldott-Bárium µg/l MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	89,1	61,8

A vizsgálati jegyzőkönyv a laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható.
A vizsgálati eredmények kizárólag a megvizsgált mintákra vonatkoznak.

Miskolc, 2024. 06. 12.


Mészárosné Szabó Julianna
mérőközpont vezető