

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, Laboratóriumi Osztály  
 Környezetvédelmi Mérőközpont  
 3530 Miskolc, Mindszent tér 4.  
 Tel: 46/517-352

BORSOD-ABAÚJ-ZEMLÉN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	
Népegészségügyi Főosztály	
Feladat:	Időpont:
Előzetes:	BK/1017/640-2/2023
Ellátott:	(dh)
Ellátott:	

Laboratóriumi vizsgálati jegyzőkönyv

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

A vizsgálati minták megnevezése: Szennyvíz

A mintavétel ideje: 2023. 02. 20.

A minta laboratóriumba érkezésének ideje: 2023. 02. 20.

A vizsgálatok kezdete: 2023. 02. 20.

A vizsgálatok vége: 2023. 03. 07.

Mintavételi mód: A mintavétel nem akkreditált.

VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

A minta lab.ikt.sz.	0125
A mintavétel helye:	OAM Kft. Elfolyó tisztított ipari szennyvíz
Vizsgált komponensek:	
<b>Összes lebegő anyag mg/l</b> MSZ 260-3:1973 4. fejezet	24,5
<b>pH(laboratóriumi)</b> MSZ 260-4: 1971 3. fejezet (visszavont szabvány)	8,56
<b>Dikromátos kémiai oxigénigény mg/l</b> ISO 15705:2002	<15,0
<b>Biokémiai oxigénigény mg/l</b> MSZE 21420-9:2004 3.1.8. pont, EM-1:2013	<5,00
<b>Ammónium-nitrogén mg/l</b> ISO 15923-1:2013 (E) B melléklet	<0,04
<b>Összes nitrogén mg/l</b> MSZ EN 12260:2004	2,49
<b>Hexánnal extrahálható anyagok mg/l</b> MSZ 1484-12: 2002	<2,00
<b>Vas mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	1,51
<b>Mangán mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,06
<b>Cink mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,05
<b>Réz mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,09
<b>Ólom mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,05
<b>Króm mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,04
<b>Nikkel mg/l</b> MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,08
<b>Statikus halteszt 48h - LC50 V/V%</b> MSZ EN ISO 7346-1:2000	>100

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, Laboratóriumi Osztály  
Környezetvédelmi Mérőközpont  
3530 Miskolc, Mindszent tér 4.  
Tel: 46/517-352

A minta lab.ikt.sz.	0125
A mintavétel helye:	OAM Kft. Elfolyó tisztított ipari szennyvíz
Vizsgált komponensek:	
EPH µg/l MSZ 20354: 2003, MSZ 1484-7:2009	2797
VPH µg/l EPA 8015 D:2003	<20,0
TPH µg/l EPA 8015 D:2003, MSZ 20354:2003, MSZ 1484-7:2009	2797

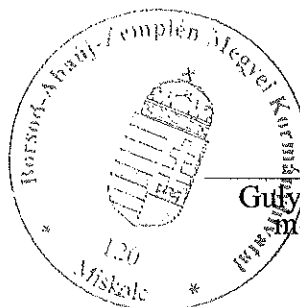
2023/ 00125

Statikus halteszt:

dil.Tlm (48h) = 1 (Nincs hatás.) Hígítást nem igénylő, a vizsgált vízi szervezetre nézve nem mérgező anyag.

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

Miskolc, 2023. 03. 07.



94  
Gulyásné Deák Magdolna  
mérőközpont vezető