 <b>KISANALITIKA</b> KISANALITIKA Laboratóriumi Szolgáltató Kft. Laboratórium Székhely: H-3792 Sajóbábony, Gyártelep Telefon: +3646 549-231 Fax: +3646 549-231 Email: kisanalitika@kisanalitika.hu Web: www.kisanalitika.hu	<b>Vizsgálati jegyzőkönyv</b> <b>(szennyvíz)</b>	Jegyzőkönyvszám SZ-157/24
--	---	------------------------------

A NAH által **NAH-1-1613/2023** számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Megrendelő neve, címe:	GEON system Kft., 3529 Miskolc, Knézich Károly u. 12/A 4. em. 1.	Beérkezés dátuma:	2024.02.21.
Munkaszáma:	GEON-1160/2024	Vizsgálatok kezdete:	2024.02.21.
Mintavétel helye, címe:	Szelektív Nonprofit Kft. Tura hulladéklerakó 0272/7 hrsz.	Vizsgálatok befejezése:	2024.02.28.
Mintavétel dátuma:	2024.02.21.	Mintavevő:	KISANALITIKA Kft.
		Mintavétel módja:	<u>akkreditált</u> /nem akkreditált

Minta iktatószáma	1162/24
Minta megnevezése	SZE-TU-CSURG-2024/I.
Mintavételi módszer	pontminta
Vizsgált paraméter	Vizsgálati eredmények
<b>pH*</b> MSZ 260-4:1971 (visszavont szabvány) 3. fejezet	8,44
<b>Fajl. el. vezetőképesség*</b> 25 °C-on [mS/cm] MSZ EN 27888:1998	9,51
<b>Kémiai oxigénigény (KOI<sub>k</sub>)</b> [mg/l] MSZ ISO 6060:1991	952
<b>Összes oldott anyag izzítási maradéka (összes só)</b> [mg/l] MSZ 260-3:1973 3. fejezet	3 530
<b>Klorid</b> [mg/l] MSZ 260-6:1977 (visszavont szabvány)	1 370
<b>Króm (VI)</b> [mg/l] MSZ 260-32:1989 2.fejezet	<0,05

Minta iktatószáma	1162/24
Minta megnevezése	SZE-TU-CSURG-2024/I.
Mintavételi módszer	pontminta
Vizsgált paraméter	Vizsgálati eredmények
Összes ezüst MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes arzén MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,049
Összes bór MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 2,14
Összes bárium MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,129
Összes kadmium MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,002
Összes kobalt MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,022
Összes króm MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,088
Összes réz MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes higany MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,002
Összes molibdén MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes nikkel MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,061
Összes ólom MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes szelén MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,01
Összes ón MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,010
Összes cink MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,024
Illékony szénhidrogén-tartalom (VPH) E-2:2017	[µg/l] <50
Extrahálható szénhidrogén-tartalom (EPH) MSZ 20354:2003	[µg/l] <50
TPH E-2:2017, MSZ 20354:2003	[µg/l] <50

\*Helyszíni vizsgálat.


A vizsgálati eredmények kizárólag a megvizsgált mintákra vonatkoznak.

A vizsgálati jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható!

A megadott eredményekkel kapcsolatban a kézhezvételtől számított 8 napon belül észrevételt tehet!

Sajóbábony, 2024. február 28.



  
 Szabó Szilvia  
 laboratóriumvezető

KISANALITIKA  
 Laboratóriumi Szolgáltató Kft.  
 3792 Sajóbábony, Gyártelep  
 Adószám: 12813335-2-05