

 KISANALITIKA KISANALITIKA Laboratóriumi Szolgáltató Kft. Laboratórium Székhely: H-3792 Sajóbáony, Gyártelep Telefon: +3646 549-231 Fax: +3646 549-231 Email: kisanalitika@kisanalitika.hu Web: www.kisanalitika.hu	Vizsgálati jegyzőkönyv (szennyvíz)	Jegyzőkönyvszám SZ-1133/24
--	---	-------------------------------

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

Megrendelő neve, címe:	GEON system Kft., 3515 Miskolc, Egyetemváros, E/7. 808.	Beérkezés dátuma:	2024.12.18.
Munkaszáma:	GEON-1160/2024	Vizsgálatok kezdete:	2024.12.18.
Mintavétel helye, címe:	Szelektív Nonprofit Kft. Tura hulladéklerakó 0272/7 hrsz.	Vizsgálatok befejezése:	2025.01.29.
Mintavétel dátuma:	2024.12.18.	Mintavevő:	KISANALITIKA Kft.
		Mintavétel módja:	<u>akkreditált</u> /nem akkreditált

Minta iktatószáma	8600/24
Minta megnevezése	SZE-TU-CSURG-2024/IV.
Mintavételi módszer	pontminta
Vizsgált paraméter	Vizsgálati eredmények
pH* MSZ 260-4:1971 (visszavont szabvány) 3. fejezet	8,20
Fajl. el. vezetőképesség* 25 °C-on [mS/cm] MSZ EN 27888:1998	9 140
Kémiai oxigénigény (KOI_k) [mg/l] MSZ ISO 6060:1991	836
Összes oldott anyag izzítási maradéka (összes só) [mg/l] MSZ 260-3:1973 3. fejezet	3 970
Klorid [mg/l] MSZ 260-6:1977 (visszavont szabvány)	1 290
Króm (VI) [mg/l] MSZ 260-32:1989 2.fejezet	<0,05

Minta iktatószáma	8600/24
Minta megnevezése	SZE-TU-CSURG-2024/IV.
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] 0,048
Összes bór MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 1,85
Összes bárium MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,132
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] 0,078
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] 0,065
Összes ólom MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes szelén MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes ón MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] <0,005
Összes cink MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	[mg/l] 0,017
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, 2025. január 29.

Fu

Szabó Szilvia
Szabó Szilvia
laboratóriumvezető

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