

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

**Megrendelő: TENDON Húsipari és
Kereskedelmi Kft.**

3200 Gyöngyös, Sárhegy u. 4.

Projekt: Szennyvízvizsgálat (2020/K/10962)

Vizsgálati jegyzőkönyv száma: 639043/1

A NAH által NAH-1-1398/2019 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Analitika kezdete: 2020. 12. 02.

Analitika vége: 2020. 12. 10.

A megrendelő által nyújtott információkért a laboratórium nem vállal felelősséget.
A nem a laboratórium által vett minták mérési eredményei csak a laboratórium rendelkezésére
bocsátott mintákra vonatkoznak.
A WESSLING Hungary Kft. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes
terjedelmében sokszorosítható.



Jegyzőkönyv érvényesség
ellenőrzés.

Vizsgálati mintákat összesítő táblázat
Beszállító: TENDON Kft. Beszállítás ideje: 2020/12/01 08:00 Megrendelőlap száma: 2020/037160

Minta jele	Mintavétel ideje	Mintatípus	Egyed-azonosító	Minta-mennyiség	Mintatartó típusa	Tartósítás módja	Mintavétel akkreditált státusza	Mintavevő	Megjegyzés
SZ1	2020/12/01	Szennyvíz	0002001258	1000 cm ³	ÁVK 1 l barna üveg	Hűtött	Nem akkreditált	TENDON Húsipari és Kereskedelmi Kft.	
SZ1	2020/12/01	Szennyvíz	0004015754	1500 cm ³	1,5 l műanyag edény	Hűtött	Nem akkreditált	TENDON Húsipari és Kereskedelmi Kft.	
SZ1	2020/12/01	Szennyvíz	0004015755	1500 cm ³	1,5 l műanyag edény	Hűtött	Nem akkreditált	TENDON Húsipari és Kereskedelmi Kft.	

Vizsgálati eredmények

Mintatípus: Szennyvíz

- (1) MSZ EN ISO 10523:2012
(2) MSZ ISO 7150-1:1992
(3) EPA Method 160.5 :1974
(4) MSZ 260-3:1973
(5) MSZ ISO 6060:1991
(6) WBSE-56:2010
(7) MSZ 1484-12:2002

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Minta jele
		SZ1
pH ¹		7,70
Ammónium-N ²	mg/dm ³	5,7
Ülepedőanyag 10' ^{3, 4}	cm ³ /dm ³	<0,2
Ülepedőanyag 10' ^{3, 4}	mg/dm ³	-
KOIkr ⁵	mgO ₂ /dm ³	80
BOI5 ⁶	mg/dm ³	12
SZOE (szerves oldószer extrakt) ⁷	mg/dm ³	<2

A vizsgálatok során használt készülékek: Metrohm 905 titrátor; OxiTop BOI-mérő; UV/VIS Evolution300 (2)

2020. december 12.

Filep Zoltán
Laboratóriumvezető

Validált rendszerből generált vizsgálati jegyzőkönyv, amely aláírás nélkül is hiteles.