

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

**Megrendelő: DMRV Duna Menti Regionális
Vízmű Zrt.
2600 Vác, Kodály Zoltán út 3.
Projekt: Szentendre (2019/K/05624)**

Vizsgálati jegyzőkönyv száma: 547012/1

A NAH által NAH-1-1398/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Analitika kezdete: 2019. 07. 18.

Analitika vége: 2019. 07. 22.

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: DMRV Zrt. Beszállás ideje: 2019/07/17 12:00 Megrendelőlap száma: 2019/021117

Minta jele	Mintavétel ideje	Mintatípus	Egyed-azonosító	Minta-mennyiség	Mintatartó típusa	Tartósítás módja	Mintavétel akkreditált státusza	Mintavevő	Megjegyzés
Szentendre, Regionális Déli Vízbázis, Regionális Déli gépház, 101	2019/07/17	Ivóvíz	0003150333	40 cm ³	EGYÉB 40 ml EPA vial	Hűtött	Akkreditált	DMRV Duna Mentí Regionális Vízmű Zrt.	
Szentendre, Regionális Déli Vízbázis, Regionális Déli gépház, 101	2019/07/17	Ivóvíz	0003150337	40 cm ³	EGYÉB 40 ml EPA vial	Hűtött	Akkreditált	DMRV Duna Mentí Regionális Vízmű Zrt.	

Illékony halogénezett alifás szénhidrogének (VOCI)

Mintatípus: Ivóvíz

(1) MSZ 1484-5:1998 (visszavont szabvány) 7.3. szakasz

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Minta jele
		Szentendre, Regionális Déli Vízbasis, Regionális Déli gépház, 101
Tetraklóretén ¹	µg/dm ³	<1
Triklóretén ¹	µg/dm ³	<1
cisz-Diklóretén ¹	µg/dm ³	<1
Vinil-klorid ¹	µg/dm ³	<0,1

(b) Egyedi komponensek számszaki összege.

A vizsgálatok során használt készülékek: HP-7890B-GCMS_20-5977B

2019. július 24.

Volk Gábor
Laboratóriumvezető-helyettes

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