

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Ivóvíz minták vizsgálata
Újlengyel Kossuth L.u.28.

Megrendelő:
Dabas és Környéke Vízügyi Kft. - Újlengyel-Pusztavacs
2370 Dabas, Széchenyi utca 3

BIOKÖR Technológiai és Környezetvédelmi Kft. Vizsgálólaboratórium
A NAH által NAH-1-1227/2024 számon akkreditált
vizsgálólaboratórium.

25-0429-011

Budapest, 2025. április 11.

1. A minták adatai

Mintavétel helye: Újlengyel Kossuth L.u.28.
Mintavétel időpontja: 2025. 04. 10.
Mintabeérkezés időpontja: 2025. 04. 10.
Mintavevő szervezet: BIKÖR KFT.
Mintavétel típusa: Akkreditált - NAH-1-1227/2024
Mintákat a laboratóriumba szállította: Dobos Sándor

2. A kért vizsgálatok

BIOKÖR azonosító	Minta jele	Minta típusa	Kért vizsgálatok
25-0429-011/01	Kossuth 28	Ivóvíz	arzén

3. A vizsgálati eredmények

Komponens	BIOKÖR azonosítója	Alsó mérés-határ	Határ-érték	Alkalmazott szabvány száma	
	25-0429-011/01				
	Minta jele				
arzén (µg/L)	Kossuth 28	9,4	1	10	MSZ 1484-3:2006 5. fejezet

Vizsgálat időpontja: 2025. 04. 10. - 04.11.

Megjegyzés:

A 5/2023 (I.12.) Kormányrendelet szerint a vízminta a vizsgált jellemzők szempontjából megfelelő ivóvíz.
A mérési eredmények csak a vizsgált mintákra vonatkoznak.

A jegyzőkönyvet jóváhagyta:

Kormány Kitti
vizsgáló mérnök

Melléklet:

Mintavételi jegyzőkönyv

A vizsgálati jegyzőkönyvet, amely 2 számozott oldalt tartalmaz, a vizsgáló laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni!

BIOKÖR Technológiai és Környezetvédelmi Kft. Vizsgálólaboratórium
A NAH által NAH-1-1227/2024 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.
IVÓVÍZ MINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV

1. Minta típusa: ivóvíz

Mintavételi terv azonosító:

25-0429-011/01

2025. 04. 10.

2. Mintavétel státusza:

akkreditált

nem akkreditált

3. Mintavételi szabvány száma:

MSZ 448-46:1988

MSZ ISO 5667-1:2007 (visszavont szabvány)

MSZ EN ISO 19458:2007

MSZ 448-36:1985 3. és 4. fejezet

4. Megbízó (neve): **Daköv Kft, Dabas Széchenyi utca 3**

5. Mintavevő szervezet megnevezése: **Biokör Kft Vizsgálólaboratórium**

6. Mintavétel helye, helyszíne: **ÚJLENGYEL KOSSUTH L. U. 28**

7. A mintavétel ideje: **2025.04.10.**

8. Minták jelölése:

KOSSUTH 28

9. Mintavétel típusa:

pontminta

átlagminta

vízutató forrás

pangó víz

10. Mintavétel célja:

kémiai vizsgálatok

mikrobiológiai vizsgálatok

egyéb:

ökotoxikológiai vizsgálatok:

mikroszkópos biológiai vizsgálatok

11. Vizsgálólaboratórium: **Biokör Kft Vizsgálólaboratórium**

12. A vizsgálandó komponensek: **MFGAERDELS SEWINT**

13. Mintakezelés módja:

MSZ EN ISO 5667-3:2018

MSZ EN ISO 19458:2007

14. Mintavétel körülményei: **KIEPÍTETT**

Levegő hőmérséklete (nem akkreditált vizsgálat): **12 °C**

BIOKÖR Technológiai és Környezetvédelmi Kft. Vizsgálólaboratórium
A NAH által NAH-1-1227/2024 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.
IVÓVÍZ MINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV

15. Helyszíni mérések:

Minta jele	pH (20 C°)	Hőmérséklet (C°)	f.e.v.k.* (25 °C) (µS/cm)	szabad aktív klór (mg/l)	kötött aktív klór (mg/l)	összes aktív klór (mg/l)
KOSSUTH 28	8,24	13,7	580			
Alkalmazott szabvány:	MSZ 1484-22:2009	MSZ 448-2:1967 (v.v.)** 1. fejezet	MSZ EN 27888:1998	MSZ EN ISO 7393-2:2018		

* f.e.v.k.: fajlagos elektromos vezetőképesség

** (v.v): Visszavont szabvány

Üres rubrika nem maradhat, át(ki)húzásal kell ellátni.

16. A mintavételnél jelenlevő személyek neve, beosztása, a képviselt szervezet:

MAJER

 PÉTER


17. Eltérés a mintavételi tervtől

nem

igen,

ennek oka:

18. Megjegyzés:

A mintavevő neve és aláírása: Dobos Sándor

Ellenőrizte, a mintát átvette (név, aláírás)

.....
