

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Ivóvíz minták vizsgálata
Gomba

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

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

25-0456-002

Budapest, 2025. január 27.

1. A minták adatai

Mintavétel helye:	Gomba
Mintavétel időpontja:	2025. 01. 27.
Mintabeérkezés időpontja:	2025. 01. 27.
Mintavevő szervezet:	BIOKÖR KFT.
Mintavétel típusa:	Akkreditált - NAH-1-1227/2024
Mintákat a laboratóriumba szállította:	Lakatos Péter

2. A kért vizsgálatok

BIOKÖR azonosító	Minta jele	Minta típusa	Kért vizsgálatok
25-0456-002/01	Tározó	Ivóvíz	Vas- és mangánbaktériumok, Kénbaktériumok, Szennyezettséget jelző baktériumok, Cianobaktériumok és algák, Gombák, Házas amőbák, Egyéb véglények, Nematoda, Egyéb férgek, Egyéb gerinctelen szervezetek, Szeszton mennyisége, Szeszton minősége
25-0456-002/02	Kkf	Ivóvíz	

3. A vizsgálati eredmények

Komponens	BIOKÖR azonosítója		Határ-érték	Alkalmazott szabvány száma
	25-0456-002/01	25-0456-002/02		
	Minta jele			
	Tározó	Kkf		
Vas- és mangánbaktériumok (szám/l)	3000	0	20000	MSZ 448-36:1985
Kénbaktériumok (szám/l)	0	0	20000	MSZ 448-36:1985
Szennyezettséget jelző baktériumok (szám/l)	0	0	0	MSZ 448-36:1985
Cianobaktériumok és algák (szám/l)	0	0	50000	MSZ 448-36:1985
Gombák (szám/l)	0	0	0	MSZ 448-36:1985
Házas amőbák (szám/l)	0	0	nincs szokatlan változás	MSZ 448-36:1985
Egyéb véglények (szám/l)	0	0	0	MSZ 448-36:1985
Nematoda (szám/l)	0	0	nincs szokatlan változás	MSZ 448-36:1985
Egyéb férgek (szám/l)	0	0	0	MSZ 448-36:1985
Egyéb gerinctelen szervezetek (szám/l)	0	0	0	MSZ 448-36:1985
Szeszton mennyisége (/L)	<0,1	<0,1	-	MSZ 448-36:1985
Szeszton minősége	abioszeszton	abioszeszton	-	MSZ 448-36:1985

Vizsgálat időpontja: 2025. 01. 27.

Vizsgálati jegyzőkönyv száma: 25-0456-002

2. oldal

Megjegyzés:

A 5/2023 (I.12.) Kormányrendelet szerint a vízminta a vizsgált jellemzők szempontjából megfelelő ivóvíz.

A tározóban Gallionella vasbaktériumok találhatóak.

A mérési eredmények csak a vizsgált mintákra vonatkoznak.

A jegyzőkönyvet jóváhagyta:



Dr. Lippai Anett
mikrobiológiai, ökotoxikológiai egységvezető

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:

25-0456-002/01

2025. 01. 27.

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:

Gomba, Lakozd

7. A mintavétel ideje: 2025.01.27.

8. Minták jelölése:

Daköv, Gomba, Lakozd

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:

vegy. m.

13. Mintakezelés módja:

MSZ EN ISO 5667-3:2018

MSZ EN ISO 19458:2007

14. Mintavétel körülményei:

Levegő hőmérséklete (nem akkreditált vizsgálat):

2°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)
Alkalmazott szabvány:	MSZ 1484-22:2009	MSZ 448-2:1967 (v.v.)** I. 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)húzással kell ellátni.

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

17. Eltérés a mintavételi tervtől nem igen,
ennek oka:

18. Megjegyzés:

A mintavevő neve és aláírása: Lakatos Péter.....

Ellenőrizte, a mintát átvette (név, aláírás)

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:

25-0456-002/02

2025. 01. 27.

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:

Gomba, Iskola u.

7. A mintavétel ideje: 2025.01.27.

8. Minták jelölése:

Daköv, Gomba, KFT

9. Mintavétel típusa:

pontminta

átlagminta

vízutató forrás

pangó víz

10. Mintavétel célja:

kémiai vizsgálatok

ökotoxikológiai vizsgálatok:

mikrobiológiai vizsgálatok

mikroszkópos biológiai vizsgálatok

egyéb:

11. Vizsgálólaboratórium: Biokör Kft Vizsgálólaboratórium

12. A vizsgálandó komponensek:

Meq/l. sz.

13. Mintakezelés módja:

MSZ EN ISO 5667-3:2018

MSZ EN ISO 19458:2007

14. Mintavétel körülményei:

Kieftelt

Levegő hőmérséklete (nem akkreditált vizsgálat):

22

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)
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)húzással kell ellátni.

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

17. Eltérés a mintavételi tervtől nem igen,
ennek oka:

18. Megjegyzés:

A mintavevő neve és aláírása: Lakatos Péter.....

Ellenőrizte, a mintát átvette (név, aláírás)