

**FELSZÍNI VÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**

Mintaszám: 2022/F00133  
A minta származása: Vadkerti tóstrand ( Petőfi tó)  
Kij.mvpont (Tóközép)  
6230 Soltvadkert

Megrendelő:  
**Vadkert Komszolg Kft.**  
**6230 Soltvadkert, Kossuth L. utca 6**

Mintát vette: Kis Sándor Tivadar  
Mintavétel: 2022. 05. 24.  
Minta átvétel: 2022. 05. 25.  
Vizsgálat kezdete: 2022. 05. 25.  
Vizsgálat befejezése: 2022. 05. 27.  
Eredmény kiadva: 2022. 05. 27.  
Megjegyzés: A mintavétel akkreditált.

**Bakteriológia**

<i>Vizsgált komponensek:</i>	<i>Vizsgálati módszer:</i>	<i>Mért érték:</i>
E. coli szám	MSZ EN ISO 9308-3:2000	94 MPN/100ml
Enterococcusok	MSZ EN ISO 7899-1:2000	292 MPN/100ml

Helyszíni szemle alapján: 78/2008. (IV.3) Korm. Rend.

Átlátszóság: Nincs szokatlan változás

Víz színe: Nincs szokatlan változás

Egyéb megfigyelések: Nincs észlelhető szennyezés

További vizsgálat a cianobaktérium feltárására: Nem szükséges

Helyszíni algológiai mikroszkópos vizsgálat: Nem történt

Mintavétel további vizsgálatok céljából: Nem történt

Fürdővízhez tartozó partszakasz: Tiszta

A vizsgálati eredmény csak a megvizsgált mintára vonatkozik. A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni.

A FORRÁS LIMS rendszerből aláírással ellátott, érvényes jegyzőkönyv.

Budapest, 2022. 05. 27.

Gyurisné Gáspár Erzsébet  
laboratóriumvezető



## FELSZÍNI VÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 2022/F00281  
A minta származása: Vadkerti tóstrand ( Petőfi tó)  
Kij.mvpont (Tóközép)  
6230 Soltvadkert  
Megrendelő:  
Vadkert Komszolg Kft.  
6230 Soltvadkert, Kossuth L. utca 6

Mintát vette: Kis Sándor Tivadar  
Mintavétel: 2022. 06. 21.  
Minta átvétel: 2022. 06. 22.  
Vizsgálat kezdete: 2022. 06. 22.  
Vizsgálat befejezése: 2022. 06. 24.  
Eredmény kiadva: 2022. 06. 24.  
Megjegyzés: A mintavétel akkreditált.

### Bakteriológia

Vizsgált komponensek:	Vizsgálati módszer:	Mért érték:
E. coli szám	MSZ EN ISO 9308-3:2000	<15 MPN/100ml
Enterococcusok	MSZ EN ISO 7899-1:2000	<15 MPN/100ml

A vizsgált komponensek alapján I.osztályba tartozó kiváló minőségű felszínvíz.

Helyszíni szemle alapján: 78/2008. (IV.3) Korm. Rend.

Átlátszóság: Nincs szokatlan változás

Víz színe: Nincs szokatlan változás

Egyéb megfigyelések: Nincs észlelhető szennyezés

További vizsgálat a cianobaktérium feltárására: Nem szükséges

Helyszíni algológiai mikroszkópos vizsgálat: Nem történt

Mintavétel további vizsgálatok céljából: Nem történt

Fürdővízhez tartozó partszakasz: Tiszta

A vizsgálati eredmény csak a megvizsgált mintára vonatkozik. A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni.

A FORRÁS LIMS rendszerből aláírással ellátott, érvényes jegyzőkönyv.

Budapest, 2022. 06. 24.

Iványi Mónika  
laboratóriumvezető helyettes