

**CSONGRÁD MEGYEI KORMÁNYHIVATAL***Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve***Laboratóriumi Decentrum/Osztály****Környezetmikrobiológiai Laboratórium*, Vízkémiai Laboratórium****

A NAT által *NAT-1-1280/2008 és **NAT-1-1058/2010 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11., Tel.:(62)592-500; Fax:(62)592-526

E-mail: mikrobio@dar.antsz.hu, fizkemlabor@dar.antsz.hu; Honlap: www.csmkh.hu

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv*Official Protocol SP3 + Aktiv. C***A vizsgálati minta adatai:**

Mintaszám: 2013/ 00448 Iktatószám: 646-00006/2013
 Minta megnevezése: Ivóvíz (töltet utáni víz)
 Mintavevő: Mityók Károly, CSMKH NSZSZ Laboratóriumi Osztály
 Mintavétel: Akkreditált mintavétel
 Mintavétel helye: Mosogató vízközlentő SP3 + Aktiv szén (3.) NSZSZ Vízkém.L
 Mintavétel címe: 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.
 Mintavétel ideje: 2013.03.07. 09:25 óra Beérkezés ideje: 2013.03.07. 09:30 óra

A megrendelő adatai:

A megrendelő megnevezése: Ventacid - Hungária Kft.
 A megrendelő címe: 8800 Nagykánizsa, Vágóhid utca 1.

Helyszíni Kémiai Vizsgálatok**Vizsgálatok kezdete: 2013.03.07. 10:00**

Vizsgált jellemző	Vizsgálati módszer	Mértékegys.	Mért érték
Szabad aktív klór	MSZ 448-25:1981 5. szakasz	mg/l	<0.1

Mikrobiológiai Vizsgálatok**Vizsgálatok kezdete: 2013.03.07. 10:00**

Vizsgált jellemző	Vizsgálati módszer	Mértékegys.	Mért érték
Telepszám 22°C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	/1mL	2
Telepszám 37°C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	/1mL	1
Coliform-szám	MSZ EN ISO 9308-1:2001	/100mL	0
Escherichia coli-szám	MSZ EN ISO 9308-1:2001	/100mL	0
Pseudomonas aeruginosa-szám	MSZ 448-44:1990	/100mL	0

Kémiai Vizsgálatok**Vizsgálatok kezdete: 2013.03.07.**

Vizsgált jellemző	Vizsgálati módszer	Mértékegys.	Mért érték
Szín	MSZ EN ISO 7887:1998		színtelen
Szag	MSZ 448-35:1965 2.sz. (v. sz.)		szagtalan
Íz	MSZ 448-35:1965 3.sz. (v. sz.)		nincs jell. íze
pH	MSZ 1484-22:2009		8.03
Ammónium	MSZ ISO 7150-1:1992	mg/l	0.68
Kémiai oxigénigény (KOIps)	MSZ 448-20:1990 4. szakasz	mg/l	0.70
Nitrit	MSZ 1484-13:2009 6.szakasz	mg/l	<0.01
Vas	MSZ 448-4:1983 2. szakasz	µg/l	125
Fajlagos vezetőképesség	MSZ 448-32:1977 (v.sz.)	µS/cm	467
Arzén	MSZ EN ISO 15586:2004	µg/l	7
Összes keménység	MSZ 448-21:1986 3. szakasz	CaOmg/l	88
Klorid	MSZ 1484-15:2009	mg/l	6
m-lúgosság	MSZ 448-11:1986 5. szakasz	mmol/l	5.6
Mangán	MSZ EN ISO 15586:2004	µg/l	24
Nitrát	MSZ 1484-13:2009 5.szakasz	mg/l	<1
Szulfát	MSZ 448-13:1983 6. szakasz	mg/l	<20

Biológiai Vizsgálatok

CSONGRÁD MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve

Laboratóriumi Decentrum/Osztály

Környezetmikrobiológiai Laboratórium*, Vízkémiai Laboratórium**

A NAT által *NAT-1-1280/2008 és **NAT-1-1058/2010 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11., Tel.:(62)592-500; Fax:(62)592-526

E-mail: mikrobio@dar.antsz.hu, fizkemlabor@dar.antsz.hu; Honlap: www.csmkh.hu

Biológiai Vizsgálatok

Vizsgálatok kezdete: 2013.03.07. 10:00

Vizsgált jellemző	Vizsgálati módszer	Mértékegys.	Mért érték
Üledék	MSZ 448-36:1985	ml/L	<0.1
Véglények	MSZ 448-36:1985	szám/L	0
Férgek	MSZ 448-36:1985	szám/L	0
Baktériumok	MSZ 448-36:1985	szám/L	0
Gombák	MSZ 448-36:1985	szám/L	0
Vas és mangánbaktériumok	MSZ 448-36:1985	szám/L	<20000
Egyéb baktériumok	MSZ 448-36:1985	szám/L	<100

Megjegyzés:

A vizsgálati eredmények csak a vizsgált mintára vonatkoznak. A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratóriumok engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Szeged, 2013.03.11.

Csen-Poldony
Dr. Kalmár Olga
környezetmikrobiológiai laborvezető



Vince
Vince Edit
vízkémiai laboratóriumvezető

