



Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat
Közép- magyarországi Regionális Intézete
Közegészségügyi Biológiai Laboratóriumi Csoport
Környezetbiológiai Laboratórium
A NAT által NAT-1-1007/2008 számon akkreditált vizsgáló laboratórium.
Közegészségügyi Kémiai Laboratóriumi Csoport
Vízkeimiai Laboratórium
A NAT által NAT-1-1362/2007 számon akkreditált vizsgáló laboratórium
1138 Budapest, Váci út 172-174. Levélcím: 1393 Budapest 62 Pf. 412



Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2010/ 02062** Kód: 3261-7216-8128 Megrendelő:
Minta származása: PM Artézi kút ellenőrző Polgármesteri Hivatal
2151 Fót, Kossuth L.-Eötvös u. sarok Fót
A mintát vette: ÁNTSZ Közép-magyarországi Regionális Intézete 2151
Akkreditált mintavétel Vörösmarty tér 1.
Mintavétel: 2010.04.21. Átvétel: 2010.04.21. Kiadás: 2010.04.26.

Érk.: 2010. MÁJ 05.
Zám: 391-4
Előszám: Utószám: db mell.
Előadó: J. J. J.
0506 R

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliform baktériumok	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	sárga		
	Zavarosság	üledék mentes		
	Permanganát index (KOIps)	0.40	mg/L	MSZ 448-20:1990
	Klorid	7	mg/L	MSZ 448-15:1982
	Nitrát	<0.5	mg/L	MSZ 448-12:1982
	Nitrit	<0.01	mg/L	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.36	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	50	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
+	Vas	607	µg/L	MSZ 448-4:1983 2.p.
+	Mangán	144	µg/L	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	<10	mg/L	MSZ 448-13:1983
	Vezetőképesség	489	µS/cm 20°C	MSZ EN 27888:1998

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.
Minősítés a 201/2001. (X.25.) és 47/2005. (III.11.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.
A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.
A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Budapest, 2010.04.26.

Dr. Barreto Sára
laboratórium vezető

Váradi Tibor
laboratórium vezető helyettes



391/2010
Képzés



Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2010/ 07443** Kód: 2151-7096-8238 Megrendelő:
Minta származása: PM Artézi kút Polgármesteri Hivatal
üzemi kút 90 m - ellenőrző vizsgálat Fót
2151 Fót, Eötvös - Kossuth - Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
A mintát vette: ÁNTSZ Vác-, Szobi, Dunakeszi Kistérségi Intézete 2151
Nem akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2010.12.01. 10:30 Átvétel: 2010.12.01. Vizsgálat kezdete: 2010.12.01. Kiadás: 2010.12.07.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Telepszám 22°C-on	1	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		
	Zavarosság	tiszta		
	Permanganát index (KOIps)	0.60	mg/L	MSZ 448-20:1990
	Klorid	7	mg/L	MSZ 448-15:1982
	Nitrát	<0.5	mg/L	MSZ 448-12:1982
	Nitrit	<0.01	mg/L	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.40	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
+	Össz. keménység	48	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
+	Vas	617	µg/L	MSZ 448-4:1983 2.p.
+	Mangán	134	µg/L	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	11	mg/L	MSZ 448-13:1983
	Vezetőképesség	478	µS/cm 20°C	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.71		MSZ 448-22:1985

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) és 47/2005. (III.11.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavető vállal felelősséget.

A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Budapest, 2010.12.07.

Dr. Barreto Sára
laboratórium vezető

Váradi Tibor
laboratórium vezető helyettes

FÓT VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL

Erk.: 2010 DEC 21 H

Szám: 391-8 db mell.

Előszám: Utószám: Előadó: Kápat

1222 17



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

Közegészségügyi biológiai laboratóriumi csoport

A NAT által NAT-1-1007/2008 számon akkreditált vizsgáló laboratórium

Közegészségügyi kémiai laboratóriumi csoport

A NAT által NAT-1-1362/2007 számon akkreditált vizsgáló laboratórium

7303/2011 Váradi

FÓT VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL

Érk.: 2011 JUN 29. H

Szám: 7303-9 db mell.

Utószám: Előadó: Váradi

1/1 oldal

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2011/ 02585 Kód: 2151-7096-8238 Megrendelő:

Minta származása: PM artézi kút Polgármesteri Hivatal
üzemi kút 90 m - ellenőrző Fót
2151 Fót, Kossuth - Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.

A mintát vette: BFKH Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 2151
Akkreditált mintavétel

Mintavétel: 2011.05.23. Átvétel: 2011.05.23. Vizsgálat kezdete: 2011.05.23. Kiadás: 2011.05.31.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Pseudomonas aeruginosa-szám	0	/100 mL	MSZ EN ISO 16266:2008
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000
	Telepszám 37°C-on	3	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	sárga		
	Zavarosság	üledék mentes		
	Permanganát index (KOIps)	0.35	mg/L	MSZ 448-20:1990
	Klorid	6	mg/L	MSZ 448-15:1982
	Nitrát	<0.5	mg/L	MSZ 448-12:1982
	Nitrit	<0.01	mg/L	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.35	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	50	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
+	Vas	466	µg/L	MSZ 448-4:1983 2.p.
+	Mangán	140	µg/L	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	<10	mg/L	MSZ 448-13:1983
	Vezetőképesség	482	µS/cm 20°C	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.5		MSZ 448-22:1985

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.
Minősítés a 201/2001. (X.25.) és 47/2005. (III.11.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.
A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért és a mintavető vállal felelősséget.
A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.
Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2011.05.31.

Dr. Barreto Sára
laboratórium vezető

Váradi Tibor
laboratórium vezető helyettes

25511

2011 DEC 21.

7393/2011

FÓT VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATALA

1.

2012 JAN 03.

B.
Márton O.
Arztzeit
hat: 2012. 01.05.Képesít
Alapirathoz
csatolandóSzám:
Előszám:

Utószám:

BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

NT/AUTAG

Közegészségügyi biológiai laboratóriumi csoport
A NAT által NAT-1-1007/2008 számon akkreditált vizsgáló laboratórium
Közegészségügyi kémiai laboratóriumi csoport
A NAT által NAT-1-1362/2007 számon akkreditált vizsgáló laboratórium

Közmű
Közterületi A
POLL. ÁRNYÉK
KÖZMŰEK!
Keddi

1/1 oldal

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2011/07257 Kód: 3261-0801-6038 Megrendelő:
Minta származása: PM közkút - (artézi kút - 98 m) Polgármesteri Hivatal
ellenőrző Fót
2151 Fót, Kossuth-Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
A mintát vette: BFKH Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 2151
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2011.11.08. Átvétel: 2011.11.08. Vizsgálat kezdete: 2011.11.08. Kiadás: 2011.11.15.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Pseudomonas aeruginosa-szám	0	/100 mL	MSZ EN ISO 16266:2008
	Telepszám 22°C-on	15	/1mL	MSZ ISO 6222:2000
	Telepszám 37°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000
	Clostridiumszám	0	/100 mL	MSZ EN 26461-2:1994

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		
	Zavarosság	tiszta		
	Permanganát index (KOIps)	0.10	mg/L	MSZ 448-20:1990
	Klorid	6	mg/L	MSZ 448-15:1982
	Nitrát	1.08	mg/L	MSZ 448-12:1982
	Nitrit	<0.01	mg/L	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.35	mg/L	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	55	CaO mg/L	MSZ 448-21:1986
+	Vas	573	µg/L	MSZ 448-4:1983 2.p.
+	Mangán	133	µg/L	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	12	mg/L	MSZ 448-13:1983
	Vezetőképesség	482	µS/cm 20°C	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.8		MSZ 448-22:1985

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) és 47/2005. (III.11.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A Clostridium-vizsgálat nem a 201/2001 (X.25.) kormányrendelet szerint történik.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavető vállal felelősséget.

A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2011.11.15.

Dr. Kanjo Abdul Hamid
laboratórium vezető

Várad Tibor
laboratórium vezető

161549

11843/2012
KánjBUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

Közegészségügyi Laboratóriumi Decentrum

Közegészségügyi biológiai laboratóriumi csoport

A NAT által NAT-1-1007/2008 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Közegészségügyi kémiai laboratóriumi csoport

A NAT által NAT-1-1362/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

FÓT VÁROS POLGÁRMESTERI HIVATAL		
1.		
2012 JÚL 06.		
Szám:	11843-6	db mell.
Előszám:		Előadó:
2012.07.10.		

1/1 oldal

Ívóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2012/ 02606 Kód: 2151-7096-8238 Megrendelő:

Minta származása: PM artézi kút Polgármesteri Hivatal
üzemi kút 110 m - ellenőrző Fót
2151 Fót, Kossuth L. - Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.

A mintát vette: BFKH Vác, Szobi, Dunakeszi Kistérségi Népeü. I.2151
Nem akkreditált mintavétel

Mintavétel: 2012.06.04. Átvétel: 2012.06.04. Vizsgálat kezdete: 2012.06.04. Kiadás: 2012.06.12.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.50	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	6	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.34	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
+	Össz. keménység	48	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	256	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	120	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	11	mg/l	MSZ 448-13:1983
	Fajl. elektr. vezetőképesség	469	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.2		MSZ 1484-22:2009

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) és 47/2005. (III.11.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

pH a laboratóriumban mérve.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2012.06.12.

Dr. Kanjo Abdul Hamid
laboratórium vezetőVáradi Tibor
laboratórium vezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

Közegészségügyi Laboratóriumi Decentrum
Közegészségügyi biológiai laboratóriumi csoport
A NAT által NAT-1-1007/2012 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.
Közegészségügyi kémiai laboratóriumi csoport
A NAT által NAT-1-1362/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

11843-2012
Központ

2012.12.03. POLGÁRMESTERI HIVATAL
2012 DEC 2 1.
11843-23
1/1 oldal

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2012/ 05558** Kód: 3261-7216-8128 Megrendelő:
Minta származása: PM Artázi kút Polgármesteri Hivatal
ellenőrző 95 m Fót
2151-Fót, Kossuth L.-Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
A mintát vette: BFKH NSZSZ KLD Közéü. biol. lab. csop. 2151
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2012.11.26. Átvétel: 2012.11.26. Vizsgálat kezdete: 2012.11.26. Kiadás: 2012.12.03.

2013 JAN 0 1

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	2	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.15	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	3	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	10.9	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.35	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	76	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	356	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	117	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	18	mg/l	MSZ 448-13:1983
	Fajl. elektr. vezetőképesség	595	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.8		MSZ 1484-22:2009

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) és 47/2005. (III.11.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

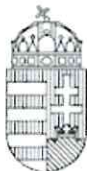
A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2012.12.03.

Dr. Kánjo Abdul Hamid
laboratórium vezető

Váradi Tibor
laboratórium vezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

Közegészségügyi Laboratóriumi Decentrum
Közegészségügyi Biológiai Laboratóriumi Osztály
A NAT által NAT-1-1007/2012 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.
Közegészségügyi Kémiai Laboratóriumi Osztály
A NAT által NAT-1-1362/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

12404

FÓTI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL 1/1 oldal
Hatósági és Ügyfélszolgálat
2014 JÚL 30.

Szám: 12404-2 db mell.
Előszámla: []
Előadó: []

ay 2014 JÚL. 31

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2014/ 03070** Kód: 2151-7096-8238 Megrendelő:
Minta származása: PM artézi kút Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
üzemi kút 110 m - ellenőrző Fót
2151 Fót, Kossuth L. - Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NSZSZ KLD Közeü. Biol. Lab. Oszt.
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2014.07.08. Átvétel: 2014.07.08. Vizsgálat kezdete: 2014.07.08. Kiadás: 2014.07.14.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.75	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	16	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.40	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	61	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	364	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	131	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	<10	mg/l	MSZ 448-13:1983
	Fajl. elektr. vezetőképesség	538	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.47		MSZ 1484-22:2009

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2014.07.14.

Dr. Kanjo Abdul Hamid
laboratórium vezető

Váradi Tibor
laboratórium vezető

2014 DEC 15.

Szám: 8409-5

db mell.



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

Közegészségügyi Laboratóriumi Decentrum
Közegészségügyi Biológiai Laboratóriumi Osztály
A NAT által NAT-1-1007/2012 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.
Közegészségügyi Kémiai Laboratóriumi Osztály
A NAT által NAT-1-1362/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2014/ 05450 Kód: 3261-0801-6038 Megrendelő:
Minta származása: PM közút Fót Város Önkormányzata
artézi kút - kb.140 m Fót
2151 Fót, Kossuth - Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NSZSZ KLD Közéü. Biol. Lab. Oszt.
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2014.12.10. 12:40 Átvétel: 2014.12.10. Vizsgálat kezdete: 2014.12.10. Kiadás: 2014.12.15.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	színtelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOI _{ps})	0.60	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	7	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.41	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
+	Össz. keménység	46	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	373	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	118	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	17.3	mg/l	MSZ 448-13:1983
	Fajl. elektr. vezetőképesség	493	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.98		MSZ 1484-22:2009

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavető vállal felelősséget.

A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.
Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2014.12.15.

Dr. Kanjo Abdul Hamid
laboratórium vezető

Váradi Tibor
laboratórium vezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2015/ 04613** Kód: Megrendelő:
Minta származása: Ivókút Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
artézi kút 150 m Fót
2151 Fót, Eötvös - Kossuth u. sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF KLO Közeü. kémiai lab. egység
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2015.10.21. Átvétel: 2015.10.21. Vizsgálat kezdete: 2015.10.21. Kiadás: 2015.10.26.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.33	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	4	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	0.69	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.43	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	53	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	640	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	146	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	13	mg/l	MSZ 448-13:1983
	Fajl. elektr. vezetőképesség	476	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.8		MSZ 1484-22:2009

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélyre van szükség.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2015.10.26.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából

Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratóriumi irányító
szakmai tanácsadó

Juhászné Czulek Katalin
osztályvezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2016/ 02686** Kód: Megrendelő:
 Minta származása: PM Artézi kút Fót Város Önkormányzata
 üzemi kút 150 m-es Fót
 2151 Fót, Kossuth - Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
 2151
 A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 Akkreditált mintavétel
 Mintavétel: 2016.06.13. 09:45 Átvétel: 2016.06.13. Vizsgálat kezdete: 2016.06.13. Kiadás: 2016.06.22.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
+	Pseudomonas aeruginosa-szám	1	/100 mL	MSZ EN ISO 16266:2008
	Teleszám 22°C-on	8	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.52	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	3	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ EN 26777:1998
	Ammónium	0.37	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	52	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
	Vas	595	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
	Mangán	134	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	<10	mg/l	MSZ 448-13:1983
	Fajl. elektr. vezetőképesség	486	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.8		MSZ 1484-22:2009

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz. Minősítés a 201/2001 (X.25.) Korm. rendelet és az OTH-918-4/2002 állásfoglalás szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavető vállal felelősséget.

A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2016.06.22.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából

Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratóriumi irányító
szakmai tanácsadó

Juhász Zsuzsanna
osztályvezető

Népegészségügyi Főosztály
Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
1138 Budapest, Váci út 174. - 1550 Budapest, Pf. 203. - Telefon: +36 (1) 465-3829 Fax: +36 (1) 465-3800/1512
E-mail: kozegbiollabcso@kmr.antsz.hu - Honlap: www.kormanyhivatal.hu

A NAT által NAT-1-1362/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

**BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA****Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv**

Iktatószám: **2016/ 03023** Kód: Megrendelő:
Minta származása: PM Artézi kút Fót Város Önkormányzata
üzemi 150 m-es Fót
2151 Fót, Kossuth - Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2016.06.29. Átvétel: 2016.06.29. Vizsgálat kezdete: 2016.06.29. Kiadás: 2016.07.04.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Teleszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000
	Hőmérséklet	17.0	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet

A vízminta a vizsgált jellemzők szempontjából megfelelő ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

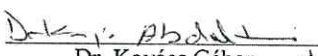
A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet lemásolni.

Aláírással pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2016.07.04.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából


Dr. Kovács Gábor H.
biológiai laboratóriumi irányító
szakmai tanácsadó



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

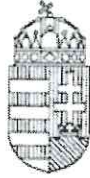
Iktatószám: **2016/ 05095** Kód: Megrendelő:
 Minta származása: PM Artézi kút Fót Város Önkormányzata
 üzemi 150 m-es Fót
 2151 Fót, Kossuth - Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
 2151
 A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 Akkreditált mintavétel
 Mintavétel: 2016.11.03. Átvétel: 2016.11.03. Vizsgálat kezdete: 2016.11.03. Kiadás: 2016.11.07.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	8	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.26	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	10	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.40	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	65	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	586	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	127	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	12.3	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	495	µS/cm	MSZ EN 27888:1998
	pH	7.62		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz
	Hőmérséklet	15.8	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2016/ 05095** Kód: Megrendelő:
Minta származása: PM Artézi kút Fót Város Önkormányzata
üzemi 150 m-es Fót
2151 Fót, Kossuth - Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2016.11.03. Átvétel: 2016.11.03. Vizsgálat kezdete: 2016.11.03. Kiadás: 2016.11.07.

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

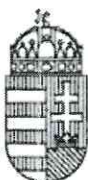
Budapest, 2016.11.07.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából

Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratórium irányító
szakmai tanácsadó

Juhászné Czulek Katalin
osztályvezető

8917
9



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

FÓTI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL
Hatósági és Ügyfélszolgálati U.
2017 MÁJ 31.
4807-2
F. mell.

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2017/ 01901 Kód: Megrendelő: Fót Város Önkormányzata
 Minta származása: PM Artézi kút - közkifolyó üzemi 100 m-es Fót
 2151 Fót, Kossuth - Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
 2151
 A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 Akkreditált mintavétel
 Mintavétel: 2017.04.26. Átvétel: 2017.04.26. Vizsgálat időtartama: 2017.04.26. - 05.02. Kiadás: 2017.05.04.

Helyszíni vizsgálatok

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Víz hőmérséklet	15.7	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet
	pH	7.82		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz

Bakteriológiai vizsgálatok:

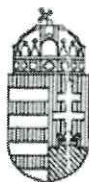
Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Teleszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Szín	szintelen		nem akkreditált vizsgálat
	Zavarosság	tiszta		nem akkreditált vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	0.16	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	5	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.38	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	62	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	576	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	140	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	<10	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	472	µS/cm	MSZ EN 27888:1998

Népegészségügyi Főosztály
 Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 1138 Budapest, Váci út 174. -1550 Budapest, Pf. 203. - Telefon: +36 (1) 465-3829 Fax: +36 (1) 465-3800/1512
 E-mail: kozeg.biolabor@nfo.bfkh.gov.hu - Honlap: www.kormanyhivatal.hu

A NAT által NAT-1-1362/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
Hatósági és Ügyfélszolgálati U.

2017 MÁJ 31.

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám:	2017/ 01901	Kód:	Megrendelő:	2017 MÁJ. 31. 0531
Minta származása:	PM Artézi kút - közkifolyó üzemi 100 m-es 2151 Fót, Kossuth - Eötvös u. sarok		Fót Város Önkormányzata Fót Vörösmarty tér 1. 2151	
A mintát vette:	BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály Akkreditált mintavétel			
Mintavétel: 2017.04.26.	Átvétel: 2017.04.26.	Vizsgálat időtartama: 2017.04.26. - 05.02.	Kiadás: 2017.05.04.	

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.


A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélyre van szükség.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2017.05.04.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából


Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratóriumi irányító


Juhászné Czulek Katalin
osztályvezető

Népegészségügyi Főosztály
Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
1138 Budapest, Váci út 174. - 1550 Budapest, Pf. 203. - Telefon: +36 (1) 465-3829 Fax: +36 (1) 465-3800/1512
E-mail: kozeg.biolabor@nfo.bfkh.gov.hu - Honlap: www.kormanyhivatal.hu

A NAT által NAT-1-1362/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

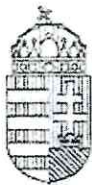
20898

2

4807/2017

1/1 oldal

Kovács



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Fóti Közös Önkormányzati Hivatal Közfelügyeleti és ügykezelési osztály		
2017 NOV 24. 2017 NOV. 27		
Szám:	4807-7	db mell
Előadó:		
Utóadó:		

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2017/ 05473 Kód: Megrendelő:

Minta származása: PM Kútfej Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
kút 105 m Fóti
2151 Fóti, Kossuth-Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
2151

A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
Akkreditált mintavétel

Mintavétel: 2017.11.14. Átvétel: 2017.11.14. Vizsgálat időtartama: 2017.11.14. - 11.22. Kiadás: 2017.11.22.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	# Szín	szintelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
	# Zavarosság	tiszta		vizuális vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	<0.10	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	10	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	0.78	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.33	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	55	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	579	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	141	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	13.3	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	489	µS/cm	MSZ EN 27888:1998

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.
 Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.
 # - Nem akkreditált vizsgálat.
 A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.
 A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.
 A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.
 Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2017.11.22.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából

Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratóriumi irányító

Juhász Katalin
osztályvezető

Népegészségügyi Főosztály
 Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 1138 Budapest, Váci út 174. -1550 Budapest, Pf. 203. - Telefon: +36 (1) 465-3829 Fax: +36 (1) 465-3800/1512
 E-mail: kozeg.biologlabor@nfo.bfkh.gov.hu - Honlap: www.kormanyhivatal.hu

A NAH által NAH-1-1362/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

21.2.654



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

2017 DEC. 11

FŐVÁROSI KÖZTITKÖRSÉG KORMÁNYZATI HIVATAL
1/1 oldal
Fővárosi és Ugyfélszolgálati U.
2017 DEC 11. *irf*
Sz. db mell.
2017-10 *db*
függelék

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2017/ 05473** Kód: Megrendelő:
Minta származása: PM Kútfej Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
kút 105 m Fót
2151 Fót, Kossuth-Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2017.11.14. Átvétel: 2017.11.14. Vizsgálat időtartama: 2017.11.14. - 11.22. Kiadás: 2017.11.22.

Bakteriológiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Escherichia coli-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 9308-1:2001 (visszavont szabvány)
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Mín	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	# Szín	szintelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
	# Zavarosság	tiszta		vizuális vizsgálat
	Permanganát index (KOIps)	<0.10	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	10	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	0.78	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.33	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	55	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	579	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	141	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	13.3	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	489	µS/cm	MSZ EN 27888:1998

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

- Nem akkreditált vizsgálat.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2017.11.22.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából

Dr. Kovács Gábor
Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratóriumi irányító

Juhász Katalin
Juhász Katalin
osztályvezető

Népegészségügyi Főosztály
Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
1138 Budapest, Váci út 174. -1550 Budapest, Pf. 203. - Telefon: +36 (1) 465-3829 Fax: +36 (1) 465-3800/1512
E-mail: kozeg.biolabor@nfo.bfkh.gov.hu - Honlap: www.kormanyhivatal.hu

A NAH által NAH-1-1362/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

F/4512 kódsz
Váci út 1/2 oldal

Fóti Közös

Hatósági és Ugykezelési Osztály
2018. MÁJ 31.

Szám: F/4512-3/2018

2018. MÁJ 31.
Kovács

Iktatószám: 2018/ 02103 Kód: Megrendelő: Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
Minta származása: PM Artézi kút közkifolyó artézi kút 150 m Fót
2151 Fót, Eötvös u. Kossuth u. sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2018.05.02. Átvétel: 2018.05.02. Vizsgálat időtartama: 2018.05.02. - 05.11. Kiadás: 2018.05.11.

Helyszíni vizsgálatok

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Víz hőmérséklet	17.4	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet
	pH (25 °C)	7.87		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Escherichia coli-szám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	15	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	# Szín	szintelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
	# Zavarosság	0.35	FNU	MSZ EN ISO 7027-1:2016
	Permanganát index (KOIps)	0.69	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	3	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	1.36	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.37	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
+	Össz. keménység	48	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	419	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	131	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	11.4	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	474	µS/cm (20 °C)	MSZ EN 27888:1998



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2018/ 02103** Kód: Megrendelő:
 Minta származása: PM Artézi kút közkifolyó Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
 artézi kút 150 m Fót
 2151 Fót, Eötvös u. Kossuth u. sarok Vörösmarty tér 1.
 2151
 A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 Akkreditált mintavétel
 Mintavétel: 2018.05.02. Átvétel: 2018.05.02. Vizsgálat időtartama: 2018.05.02. - 05.11. Kiadás: 2018.05.11.

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

- Nem akkreditált vizsgálat.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

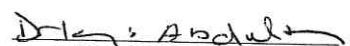
A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

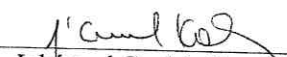
A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélyre van szükség.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2018.05.11.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából


Dr. Kovács Gábor
biológiai laboratóriumi irányító


Juhász Katalin
osztályvezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

2018 OKT 29

F/4512/2018
Kárpáti

1/2 oldal

FÓTI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL
Hatosági és Ugyreiszorogatói U.
2018 OKT 29.

Szám: F/4512-7

[Handwritten signature]

Iktatószám: 2018/ 04824 Kód: Megrendelő: Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
Minta származása: PM Artézi kút ellenőrző Fót
2151 Fót, Kossuth L.-Eötvös u. sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2018.10.04. Átvétel: 2018.10.04. Vizsgálat időtartama: 2018.10.04. - 10.18. Kiadás: 2018.10.18.

Helyszíni vizsgálatok

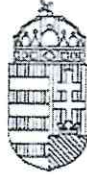
Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Víz hőmérséklet	15.4	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet
	pH (25 °C)	7.79		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Escherichia coli-szám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Telepszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	# Szín	szintelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
	# Zavarosság	0.55	FNU	MSZ EN ISO 7027-1:2016
	Permanganát index (KOIps)	0.23	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	3	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	0.57	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
+	Ammónium	0.52	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	52	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	397	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet
+	Mangán	130	µg/l	MSZ 1484-3 : 2006 7. fejezet
	Szulfát	13.1	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	495	µS/cm (20 °C)	MSZ EN 27888:1998



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2018/ 04824** Kód: Megrendelő:
 Minta származása: PM Artézi kút ellenőrző Fóti Közös Önkormányzati Hivatal
 2151 Fót, Kossuth L.-Eötvös u. sarok Fót
 Vörösmarty tér 1.
 2151
 A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály
 Akkreditált mintavétel
 Mintavétel: 2018.10.04. Átvétel: 2018.10.04. Vizsgálat időtartama: 2018.10.04. - 10.18. Kiadás: 2018.10.18

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

- Nem akkreditált vizsgálat.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

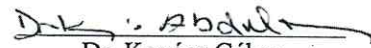
A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

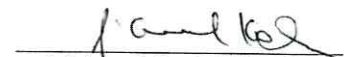
A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.

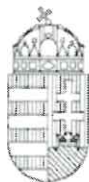
Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2018.10.18.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából


Dr. Kovács Gábor +
biológiai laboratóriumi irányító


Juhászné Czulek Katalin
osztályvezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

FÓTI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL
Riportosi és Ügyreiszorogati U.

2019 JÚN 14.

Szám: F/13614-2/ db/mell.

Előzmény Utószám: 2019 Adó:

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: 2019/ 02186 Kód: Megrendelő:

Minta származása: PM Artézi kút Fót Város Önkormányzata
önellenőrző vizsgálat Fót
2151 Fót, Kossuth-Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
2151

A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály NAH-1-1362-2015
Akkreditált mintavétel

Mintavétel: 2019.05.09. Átvétel: 2019.05.09. Vizsgálat időtartama: 2019.05.09. - 05.21. Kiadás: 2019.05.21.

Helyszíni vizsgálatok

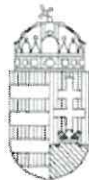
Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Víz hőmérséklet	15.2	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet
	pH (25 °C)	7.81		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Escherichia coli-szám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Teleszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	# Szín	szintelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
	# Zavarosság	0.45	FNU	MSZ EN ISO 7027-1:2016
	# Szag	0	Ball	MSZ 448-35:1965 2.1 szakasz (visszavont szabvány)
	Permanganát index (KOIps)	<0.10	mg/l	MSZ 448-20:1990
	Klorid	3	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	<0.5	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.39	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	61	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	453	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet (visszavont szabvány)
+	Mangán	130	µg/l	MSZ 1484-2:1993
	Szulfát	13.5	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	491	µS/cm (20 °C)	MSZ EN 27888:1998



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2019/ 02186** Kód: Megrendelő:
Minta származása: PM Artézi kút Fót Város Önkormányzata
önellenőrző vizsgálat Fót
2151 Fót, Kossuth-Eötvös utca sarok Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály NAH-1-1362-2015
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2019.05.09. Átvétel: 2019.05.09. Vizsgálat időtartama: 2019.05.09. - 05.21. Kiadás: 2019.05.21.

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

- Nem akkreditált vizsgálat.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.


A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.


A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2019.05.21.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából


Vargáné Konyha Edit
kémiai laboratóriumi irányító


Dr. Kovács Gábor
osztályvezető



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

F/13514/2019
1/2 oldal
Kárpát

FŐTI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL
Hatósági és Ügyfélszolgálati U.
2019 DEC 11. *SK*

Szám	F/13514-7/2019... db mel
Előzmény	Tilosszám: <i>Kárpát</i>

Iktatószám: **2019/ 04988** Kód: Megrendelő: Fót Város Önkormányzata
Minta származása: PM Artézi kút ellenőrző Fót Város Önkormányzata
2151 Fót, Kossuth-Eötvös utca sarok Fót
Vörösmarty tér 1.
2151
A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály NAH-1-1362-2015
Akkreditált mintavétel
Mintavétel: 2019.10.28. 13:25 Átvétel: 2019.10.28. Vizsgálat időtartama: 2019.10.28. - 11.22. Kiadás: 2019.11.22.

Helyszíni vizsgálatok

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Víz hőmérséklet	16.3	°C	MSZ 448-2 :1967 1.fejezet
	pH (25 °C)	7.91		MSZ 1484-22:2009 8.1. szakasz

Bakteriológiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	Coliformszám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Escherichia coli-szám	0	/100ml	MSZ EN ISO 9308-1:2015
	Enterococcus-szám	0	/100mL	MSZ EN ISO 7899-2:2000
	Teleszám 22°C-on	0	/1mL	MSZ ISO 6222:2000

Kémiai vizsgálatok:

Min	Vizsgálat	Érték	Mértékegység	Szabvány
	# Szín	szintelen		MSZ EN ISO 7887:1998 2. fejezet (visszavont szabvány)
	# Zavarosság	0.56	FNU	MSZ EN ISO 7027-1:2016
	# Szag	0	Ball	MSZ 448-35:1965 2.1 szakasz (visszavont szabvány)
	Kromátos ox.fogyasztás (KOIk)	0.17	mg/l	MSZ ISO 6060:1991
	Klorid	3	mg/l	MSZ 1484-15:2009
	Nitrát	0.71	mg/l	MSZ 1484-13:2009 5.fejezet
	Nitrit	<0.01	mg/l	MSZ 1484-13:2009 6.fejezet
	Ammónium	0.40	mg/l	MSZ ISO 7150-1:1992
	Össz. keménység	56	CaO mg/l	MSZ 448-21:1986 3. fejezet
+	Vas	583	µg/l	MSZ 448-4:1983 2.fejezet (visszavont szabvány)
+	Mangán	120	µg/l	MSZ 1484-3 : 2006 7. fejezet
	Szulfát	13.1	mg/l	MSZ 448-13:1983 6. fejezet
	Fajl. elektr. vezetőképesség	481	µS/cm (20 °C)	MSZ EN 27888:1998



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

Ivóvíz vizsgálati jegyzőkönyv

Iktatószám: **2019/ 04988** Kód: Megrendelő:
 Minta származása: PM Artézi kút ellenőrző Fót Város Önkormányzata
 2151 Fót, Kossuth-Eötvös utca sarok Fót
 Vörösmarty tér 1.
 2151
 A mintát vette: BFKH NF Közegészségügyi Laboratóriumi Osztály NAH-1-1362-2015
 Akkreditált mintavétel
 Mintavétel: 2019.10.28. 13:25 Átvétel: 2019.10.28. Vizsgálat időtartama: 2019.10.28. - 11.22. Kiadás: 2019.11.22.

A +-al jelölt(ek) miatt kifogásolt ivóvíz.

Minősítés a 201/2001. (X.25.) kormányrendeletben foglalt határértékek szerint.

- Nem akkreditált vizsgálat.

A mintavétel szakszerűségéért és a minta azonosságáért a mintavevő vállal felelősséget.

A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a vizsgált mintára vonatkoznak.

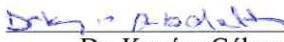
A Vizsgálati jegyzőkönyvet a vizsgáló laboratórium engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni, kivonatolásához a kiadványozó írásos engedélye szükséges.

Aláírással, pecsét nélkül hiteles.

Budapest, 2019.11.22.

dr. György István
kormány megbízott megbízásából


Vargáné Konyha Edit
kémiai laboratóriumi irányító


Dr. Kovács Gábor
osztályvezető