



KVI-PLUSZ
Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft.
Vizsgálólaboratórium
1211 Budapest, Szállító utca 6.
Tel.: +36-1-261-2978, Fax: +36-1-261-4323
www.kviplusz.hu, info@kviplusz.hu

Vizsgálati jegyzőkönyv ivóvízminták vizsgálatáról
(Bugyi)

Megbízó:
Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
2370 Dabas, Széchenyi utca 3

KVI-PLUSZ-munkaszám: 15-421-11

KVI-PLUSZ
Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft.
Vizsgálólaboratórium
1211 Budapest, Szállító u. 6.

274

Török Ildikó
szakértő

Dr. Ágoston Csaba
ügyvezető, szakértő

Budapest 2015. május 28.

A dokumentum tartalma:

<i>Megnevezés, szám</i>	<i>Oldalszám</i>	<i>Mellékletek (db)</i>
Vizsgálati jegyzőkönyv ivóvízminták vizsgálatáról 15-421-11	3	3



KVI-PLUSZ
KÖRNYEZETVÉDELMI VIZSGÁLÓ IRODA KFT.
Vizsgálólaboratórium
1211 Budapest, Szállító u. 6.

A NAT által NAT-1-1377/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Vizsgálati jegyzőkönyv ivóvízminták vizsgálatáról
(Bugyi)

Megbízó:

Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
2370 Dabas, Széchenyi utca 3

A jegyzőkönyvet készítette:



Török Ildikó
szakértő

A jegyzőkönyvet ellenőrizte:



Dr. Ágoston Csaba
ügyvezető, szakértő

Budapest 2015. május 28.

A vizsgálati jegyzőkönyv 3 számozott oldalt tartalmaz.
A KVI-PLUSZ. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében sokszorosítható.
Jelen vizsgálati jegyzőkönyvben meghatározott eredmények csak a közölt mintákra vonatkoznak.

5. A mérési eredmények

Eredeti azonosító jel:	Bugyi Új út kkf.	Mérték- egység	Alsó méréshatár
KVI azonosító jel:	15-421-11/2		
Szeszton (üledék) mennyisége	<0,1	ml/l	0,1
Szeszton (üledék) minősége	abioszeszton	-	-
Vas- és mangánbaktériumok	0	i/L	-
Kénbaktériumok	0	i/L	-
Szennyezettséget jelző baktériumok	0	i/L	-
Algák és cianobaktériumok száma	0	i/L	-
Gombák	0	i/L	-
Házas amőbák	0	i/L	-
Véglények ház és héj nélkül	0	i/L	-
Fonálférgék	0	i/L	-
Egyéb férgek	0	i/L	-
Egyéb magasabb rendű szervezetek	0	i/L	-

Eredeti azonosító jel:	Bugyi Zóna Kft.	Bugyi Új út kkf.	Mérték- egység	Alsó méréshatár
KVI azonosító jel:	15-421-11/1	15-421-11/2		
Coliformszám	0	0	/100ml	-
<i>E.coli</i> szám	0	0	/100ml	-
Teleszám 22 °C	0	0	/ml	-

Eredeti azonosító jel:	Bugyi Ráda- i út kkf.	Mérték- egység	Alsó méréshatár
KVI azonosító jel:	15-421-11/3		
Coliformszám	0	/100ml	-
<i>E.coli</i> szám	0	/100ml	-
Teleszám 22°C-on	40	/ml	-

Eredeti azonosító jel:	Bugyi Zóna Kft.	Bugyi Új út kkf.	Bugyi Ráda- i út kkf.	Mérték- egység	Alsó méréshatár
KVI azonosító jel:	15-421-11/1	15-421-11/2	15-421-11/3		
pH	8,07	-	-	pH- egység	-
fajl. el. vezetőképesség	1010	-	-	μS/cm	2
nitrit	0,03	-	-	mg/L	0,01
ammónium	0,21	-	-	mg/L	0,01
KOI _{ps}	2,8	-	-	mg/L	0,5
(N) szín	színtelen	-	-	-	-
(N) szag	szagtalan	-	-	-	-
(N) íz	vízre	-	-	-	-
zavarosság	<0,1	-	-	NTU	0,1
arzén	5	5	6	μg/l	2
vas	0,015	-	-	mg/L	0,005
mangán	0,002	-	-	mg/L	0,002

Megjegyzés:

A minta a vizsgált jellemzők szempontjából megfelelő ivóvíz.

Határértékek és minősítés a 201/2001. (X.25.) rendelet szerint.

(N): Nem akkreditált mérés

A vizsgálatokat 2015. május 19. és május 27. között végeztük.

A vizsgálati eredmények becsült mérési bizonytalansága 10 %.

KVI PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft.
Vizsgálólaboratórium
1211 Budapest Szállító u. 6.

A NAT által NAT-1-1377/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Mintavételi jegyzőkönyv ivóvíz mintavétel esetén

Megbízó: Dabas és Környéke Vízügyi Kft.

Mintavétel módszere, célja:

Fizikai, kémiai vizsgálat – MSZ 448-46:1988 4. fejezet

Bakteriológiai vizsgálat – MSZ EN ISO 19458:2007

Ellenőrző *Részletes*

Mikroszkópos biológiai vizsgálat – MSZ 448-36:1985

Egyéb:

Előre felvett adatok

Helység neve: Bugyi

Víztípus: Felszín alatti;

Ivóvíz ellátásban használt nyers- kezelt víz

Hálózati vezetett, klórozott Vezetett, nem klórozott

Egyéb:

Kútszám / Cím: 2347 Bugyi, Rádai út közfolyó

Kút / Csap azonosításához szükséges adatok: *közfolyás*

Helyszínen kitöltendő adatok

Mintavétel ideje (dátum, óra, perc): *2015.05.19 8:35*

Minta jele: *Bugyi Rádai út*

Minta típusa: Pontminta Időbeli átlagminta Térbeli átlagminta

Minta jellege: Üzemszerű állapotból Pangó vízből

Belső minőségbiztosítás keretében vizsgált minták jelölése:

Belső minőségbiztosítás keretében vizsgált komponensek:

Egyéb megjegyzések:

Helyszíni mérés : szükséges nem szükséges

(amennyiben a helyszíni mérés nem szükséges, úgy a mintavételi jegyzőkönyv 2. oldalán, a helyszíni mérésekre vonatkozó részt nem kell kitölteni)

KVI PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft.
Vizsgálólaboratórium
1211 Budapest Szállító u. 6.

A NAT által NAT-1-1377/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Mintavételi jegyzőkönyv ivóvíz mintavétel esetén

Megbízó: Dabas és Környéke Vízügyi Kft.

Mintavétel módszere, célja:

Fizikai, kémiai vizsgálat – MSZ 448-46:1988 4. fejezet

Bakteriológiai vizsgálat – MSZ EN ISO 19458:2007

Ellenőrző Részletes

Mikroszkópos biológiai vizsgálat – MSZ 448-36:1985

Egyéb:

Előre felvett adatok

Helység neve: Bugyi

Víztípus: Felszín alatti;

Ivóvíz ellátásban használt nyers- kezelt víz

Hálózati vezetett, klórozott Vezetett, nem klórozott

Egyéb:

Kútszám / Cím: 2347 Bugyi, Új út közkifolyó

Kút / Csap azonosításához szükséges adatok: *közkeletű*

Helyszínen kitöltendő adatok

Mintavétel ideje (dátum, óra, perc): *2015.05.19 8:45*

Minta jele: *Bugyi Új út*

Minta típusa: Pontminta Időbeli átlagminta Térbeli átlagminta

Minta jellege: Üzemszerű állapotból Pangó vízből

Belső minőségbiztosítás keretében vizsgált minták jelölése:

Belső minőségbiztosítás keretében vizsgált komponensek:

Egyéb megjegyzések:

Helyszíni mérés : szükséges nem szükséges

(amennyiben a helyszíni mérés nem szükséges, úgy a mintavételi jegyzőkönyv 2. oldalán, a helyszíni mérésekre vonatkozó részt nem kell kitölteni)

KVI PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft.
Vizsgálólaboratórium
1211 Budapest Szállító u. 6.

A NAT által NAT-1-1377/2011 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Mintavételi jegyzőkönyv ivóvíz mintavétel esetén

Megbízó: Dabas és Környéke Vízügyi Kft.

Mintavétel módszere, célja:

Fizikai, kémiai vizsgálat – MSZ 448-46:1988 4. fejezet

Bakteriológiai vizsgálat – MSZ EN ISO 19458:2007

Ellenőrző *Részletes*

Mikroszkópos biológiai vizsgálat – MSZ 448-36:1985

Egyéb:

Előre felvett adatok

Helység neve: Bugyi

Víz típus: Felszín alatti;

Ivóvíz ellátásban használt nyers- kezelt víz

Hálózati vezetett, **klórozott** Vezetett, **nem klórozott**

Egyéb:

Kútszám / Cím: 2347 Bugyi, Zóna Kft.

Kút / Csap azonosításához szükséges adatok: *monofon*

Helyszínen kitöltendő adatok

Mintavétel ideje (dátum, óra, perc): *2015.05.19*

Minta jele: *Bugyi Lina*

Minta típusa: Pontminta Időbeli átlagminta Térbeli átlagminta

Minta jellege: Üzemszerű állapotból Pangó vízből

Belső minőségbiztosítás keretében vizsgált minták jelölése:

Belső minőségbiztosítás keretében vizsgált komponensek:

Egyéb megjegyzések:

Helyszíni mérés : szükséges nem szükséges

(amennyiben a helyszíni mérés nem szükséges, úgy a mintavételi jegyzőkönyv 2. oldalán, a helyszíni mérésekre vonatkozó részt nem kell kitölteni)