

Laborvizsgálatok

BAKONYKARSZT Zrt. Központi Laboratórium			
Veszprém, Pápai út 41. Tel.: 88/423-222; Fax.: 88/428-061			
NAT által NAT-1-1104/2009. számon akkreditált vizsgálólaboratórium			
Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele - komponensenként			
Ivóvíz: kémia - 2013.			
Komponens	Módszer	Díj (Ft/db)	
Szín (látszólagos)	MSZ EN ISO 7887:1998 2.	670	
Ammónium	MSZ ISO 7150-1:1992	3 230	
Nitrit	MSZ 1484-13:2009	4 430	
Vas	MSZ 448-4:1983 2.	2 040	
Mangán	MSZ 1484-2:1993	3 360	
Fajlagos elektromos vezetőképesség 20 °C	MSZ EN 27888:1998	1 230	
Nitrát	MSZ 1484-13:2009	4 820	
pH	MSZ 1484-22:2009	1 210	
Szulfát	egyedi fotometriás módszer	2 150	
Kémiai oxigénigény (KOI permanganátos)	MSZ 448-20:1990	2 150	
Klorid	MSZ 1484-15:2009	1 210	
Összes keménység	MSZ 448-21:1986 3.	2 280	
Kalcium	MSZ 448-3:1985 2.	2 280	
Magnézium	MSZ 448-3:1985 3.	670	
m-lugosság	MSZ EN ISO 9963-1:1998	1 600	
Aktív klór szabad, kötött	MSZ 448-25:1981 5., 7.	1 350	
Kálium	MSZ 448-10:1977 4.	2 030	
Nátrium	MSZ 448-10:1977 3.	2 030	
Összes oldott anyag	MSZ 448-19:1986 5.	1 350	
Bepárlási maradék	MSZ 448-19:1986 4.	1 350	
p-lugosság	MSZ EN ISO 9963-1:1998	1 600	
Karbonátion	MSZ EN ISO 9963-1:1998	670	
Hidrogénkarbonátion	MSZ EN ISO 9963-1:1998	670	
Foszfát	MSZ 448-18:2009	3 360	
Oldott oxigén	MSZ ISO 5813:1992	2 690	
Hőmérséklet	MSZ 448-2:1967 1.	1 080	
Összes lebegőanyag	MSZ 448-33:1985	1 350	
Klóriginény	MSZ 448-29:1984	8 050	
Anionaktív detergens	MSZ 448-49:1981	5 090	
Akkreditált mintavétel:			
- pontminta esetén:		2 520	Ft/minta
- 1-8 órás mintavétel esetén		2 690	Ft/óra/fő
- 8 órásnál hosszabb idejű mintavétel esetén:		3 360	Ft/óra/fő
Kiszállási díj:			
- Veszprém város közigazgatási területén belül km-től függetlenül:		2 000	Ft/kiszállás
- Veszprém város közigazgatási területén kívül a társaság székhelye és a mintavételi hely közötti közúti távolság alapul vételével		200	Ft/km
Az árak az ÁFÁ-t nem tartalmazzák. (27%)			
Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele - komponensenként			
Ivóvíz: bakteriológia, biológia			
- 2013.			

Komponens	Módszer	Díj (Ft/db)
Coliformszám	MSZ EN ISO 9308-1:2001	2 960
Escherichia coli szám	MSZ EN ISO 9308-1:2001	2 810
Telepképző egységyszám 22 °C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	2 550
Telepképző egységyszám 37 °C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	2 550
Enterococcus szám	MSZ EN ISO 7899-2:2000	2 550
Pseudomonas aeruginosa szám	MSZ EN ISO 16266:2008	2 550
Clostridiumok spóráinak száma	MSZ EN 26461-2:1994	2 550
Összes coliformszám	COLILERT egyedi módszer	6 790
Escherichia coli szám	COLILERT egyedi módszer	
Mikroszkópos biológiai vizsgálat	MSZ 448-36:1985	6 790
Akkreditált mintavétel:		
- pontminta esetén:		2 520 Ft/minta
- 1-8 órás mintavétel esetén		2 690 Ft/óra/fő
- 8 óránál hosszabb idejű mintavétel esetén:		3 360 Ft/óra/fő
Kiszállási díj:		
- Veszprém város közigazgatási területén belül km-től függetlenül:		2 000 Ft/kiszállás
- Veszprém város közigazgatási területén kívül a társaság székhelye és a mintavételi hely közötti közúti távolság alapul vételével		200 Ft/km
<i>Az árak az ÁFÁ-t nem tartalmazzák. (27%)</i>		
<i>Ivóvíz: Vízvizsgálati sorok díjai</i>		
2013.		
Vizsgálati sor/vizsgálat	Módszer	Díj (Ft/db)
- Kémiai vizsgálat (13 komponens)		17 150
pH	MSZ 1484-22:2009	
fajlagos elektromos vezetőképesség 20 °C	MSZ EN 27888:1998	
nitrát	MSZ 1484-13:2009	
nitrit	MSZ 1484-13:2009	
ammónium	MSZ ISO 7150-1:1992	
vas	MSZ 448-4:1983 2.	
mangán	MSZ 1484-2:1993	
KO _l ps	MSZ 448-20:1990	
klorid	MSZ 1484-15:2009	
m-lúgosság	MSZ EN ISO 9963-1:1998	
összes keménység	MSZ 448-21:1986 3.	
kalcium	MSZ 448-3:1985 2.	
magnézium	MSZ 448-3:1985 3.	
- Bakteriológiai vizsgálat (6 komponens)		15 150
telepképző egységyszám 22°C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	
telepképző egységyszám 37°C-on	MSZ EN ISO 6222:2000	
coliformszám	MSZ EN ISO 9308-1:2001	
Pseudomonas aeruginosa szám	MSZ EN ISO 16266:2008	
Escherichia coli szám	MSZ EN ISO 9308-1:2001	
Enterococcus szám	MSZ EN ISO 7899-2:2000	
Akkreditált mintavétel:		
- pontminta esetén:		2 520 Ft/minta
- 1-8 órás mintavétel esetén		2 690 Ft/óra/fő
- 8 óránál hosszabb idejű mintavétel esetén:		3 360 Ft/óra/fő

Kiszállási díj:			
- Veszprém város közigazgatási területén belül km-től függetlenül:		2 000	Ft/kiszállás
- Veszprém város közigazgatási területén kívül a társaság székhelye és a mintavételi hely közötti közúti távolság alapul vételével		200	Ft/km
<i>Az árak az ÁFÁ-t nem tartalmazzák. (27%)</i>			
Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele – komponensenként			
Szennyvíz: kémia, bakteriológia - 2013.			
Komponens	Módszer	Díj (Ft/db)	
pH	MSZ 260-4:1971 3.; MSZ 1484-22/2009	1 210	
Ammónium-nitrogén	MSZ ISO 7150-1:1992	3 230	
Nitrát	MSZ 1484-13:2009	4 820	
Nitrát-N	számolás	670	
Nitrit	MSZ 260-10:1985; MSZ 1484-12/2009 6.	4 430	
Nitrit-N	számolás	670	
Összes szervesetlen nitrogén	számolás	670	
Kjeldahl nitrogén	MSZ EN 25663:1998	7 260	
Összes nitrogén	MSZ 260-12:1987	17 180	
Összes foszfor	MSZ 260-20:1980	3 890	
Foszfát	MSZ 12750-17:1974	3 890	
Anionaktív detergens	MSZ 260-47:1983	5 090	
Kémiai oxigénigény (KOI dikromátos)	MSZ ISO 6060:1991	6 960	
Biokémiai oxigénigény BOI (5)	OxiTop egyedi módszer	13 280	
Kálium	MSZ 260-38:1986	2 030	
Nátrium	MSZ 260-38:1986	2 030	
Összes keménység	MSZ 260-52:1989 4.	2 280	
Kalcium	MSZ 260-52:1989 2.	2 280	
Magnézium	MSZ 260-52:1989 3.	670	
Nátrium egyenérték %	#	670	
Vas	MSZ 260-13:1980 2.1.	2 430	
Mangán	MSZ 1484-2:1993	3 360	
Klorid	MSZ 1484-15:2009	1 480	
Oldott oxigén	MSZ ISO 5813:1992	2 690	
Összes lebegőanyag	MSZ 260-3:1973 5.	1 350	
Összes szárazanyag	MSZ 260-3:1973 2.	1 350	
Összes oldott anyag	MSZ 260-3:1973 3.	1 350	
Összes szárazanyag izzítási maradék	MSZ 260-3:1973 2.	3 890	
Oldott anyag izzítási maradék	MSZ 260-3:1973 3.	3 890	
Hexánnal extrahálható összes anyag	MSZ 1484-12:2002	7 510	
Gyorsan ülepedő lebegőanyag térfogat 10'	MSZ 260-3:1973 7.	810	
Gyorsan ülepedő lebegőanyag tartalom 10'	MSZ 260-3:1973 7.	1 350	
Fajl. el. vezetőképesség 20 °C	MSZ EN 27888:1998	1 230	
Hőmérséklet	MSZ 448-2:1967 2.	1 080	
Aktív klór	MSZ 260-17:1982 5.	1 480	
Coliformszám	MSZ ISO 9308-2:1993 8.	5 410	
		# nem akkreditált vizsgálati módszer	
Akkreditált mintavétel:			
- pontminta esetén:		2 520	Ft/minta
- 1-8 órás mintavétel esetén		2 690	Ft/óra/fő
- 8 óránál hosszabb idejű mintavétel esetén:		3 360	Ft/óra/fő
Kiszállási díj:			
- Veszprém város közigazgatási területén belül km-től függetlenül:		2 000	Ft/kiszállás

- Veszprém város közigazgatási területén kívül a társaság székhelye és a mintavételi hely közötti közúti távolság alapul vételével	200	Ft/km
<i>Az árak az ÁFÁ-t nem tartalmazzák. (27%)</i>		
Laboratóriumi vizsgálatok díjtétele – komponensenként		
Szennyvíziszap: kémia, biológia - 2013.		
Komponens	Módszer	Díj (Ft/db)
Ülepedés 30'	MSZ 260-3:1973	940
Szárazanyag-tartalom	MSZ 318-3:1979 4.1.	1 760
Mohlmann iszapindex	#	680
Izzítási maradék	MSZ 318-3:1979 4.2.	3 890
Szervesanyag-tartalom (izzítási veszteség)	MSZ 318-3:1979 4.3.	3 890
		# nem akkreditált vizsgálati módszer
Akkreditált mintavétel:		
- pontminta esetén:		2 520 Ft/minta
- 1-8 órás mintavétel esetén		2 690 Ft/óra/fő
- 8 óránál hosszabb idejű mintavétel esetén:		3 360 Ft/óra/fő
Kiszállási díj:		
- Veszprém város közigazgatási területén belül km-től függetlenül:		2 000 Ft/kiszállás
- Veszprém város közigazgatási területén kívül a társaság székhelye és a mintavételi hely közötti közúti távolság alapul vételével		200 Ft/km
<i>Az árak az ÁFÁ-t nem tartalmazzák. (27%)</i>		