

EREDMÉNYKÖZLŐ ADATLAP

FÜRDŐVÍZ VIZSGÁLATA
2018/II. forduló

Visszaküldési határidő: 2018. június 19.

Kérjük, hogy a kiterjesztett mérési bizonytalanságokra a Minőségirányítási Dokumentációjukban szereplő (vállalt) bizonytalanságokat adják meg **ugyanolyan mértékegységben, mint a vizsgálati eredményeiket.**

Paraméter [mértékegység]	Minta jele	Eredmény	Kiterjesztett mérési bizonytalanság (k=2)	Szabvány, előírás	Méréstechnika	Analízis időpontja
Cl ⁻ [mg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
Ca [mg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
Mg [mg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
Összes keménység [CaO mg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
Ni [µg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
Pb [µg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
Zn [µg/dm ³]	FSZ/FV-G/M-1		±			
	FSZ/FV-G/M-2		±			
<i>Figyelem! A fürdővízvíz tápanyagok vizsgálati eredményeit nitrogénben (N) illetve foszforban (P) kérjük megadni!</i>						
NH ₄ ⁺ -N [mg/dm ³]	FSZ/FV-N-1		±			
	FSZ/FV-N-2		±			
NO ₃ ⁻ -N [mg /dm ³]	FSZ/FV-N-1		±			
	FSZ/FV-N-2		±			
PO ₄ ³⁻ -P [mg /dm ³]	FSZ/FV-N-1		±			
	FSZ/FV-N-2		±			
KOl _{ps} [mg/dm ³]	FSZ/FV-Org-1		±			
	FSZ/FV-Org-2		±			
TOC [mg/dm ³]	FSZ/FV-Org-1		±			
	FSZ/FV-Org-2		±			
ANA-detergens [µg/dm ³]	FSZ/FV-Org-3		±			
	FSZ/FV-Org-4		±			
pH (20°C) [pH egység]	FV/SZV-G-1		±			
	FV/SZV-G-2		±			
Fajlagos elektromos vezetőkép. (20°C) [µS/cm]	FV/SZV-G-1		±			
	FV/SZV-G-2		±			
Összes oldott anyag [mg/dm ³]	FV/SZV-G-1		±			
	FV/SZV-G-2		±			

Az alábbi adatokat kérjük feltétlenül adják meg!

A bizalmasság és a titkosság érdekében a laboratórium kódját ne írják rá a papír alapú eredményközlő lapra!

Laboratórium neve:

Laboratórium címe:

Dátum:

Laboratórium vezetőjének aláírása