

EREDMÉNYKÖZLŐ ADATLAP

IVÓVÍZ VIZSGÁLATA  
2024/III. forduló

Visszaküldési határidő: 2024. szeptember 26.

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	Vizsgálat időpontja
Fe [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Mn [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Al [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Ba [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Cd [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Cr [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Cu [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV-M-1		±			
	IV-M-2		±			
Sb [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV/FSZ-M-1		±			
	IV/FSZ-M-2		±			
Se [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV/FSZ-M-1		±			
	IV/FSZ-M-2		±			
Sn [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV/FSZ-M-1		±			
	IV/FSZ-M-2		±			
Fenolindex [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV/FSZ-Org-1		±			
	IV/FSZ-Org-2		±			
CN- (összes) [µg/dm <sup>3</sup> ]	IV/FSZ-NS-1		±			
	IV/FSZ-NS-2		±			
Zavarosság [FNU]	IV/FSZ/FV-NS-1		±			
	IV/FSZ/FV-NS-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