

Laboratoř akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pod číslem 1243 podle normy SN EN ISO/IEC 17025:2005

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 393/12

List . 1/1

Objednatel : Vodohospodářské služby, spol. s r.o.
Odp. osoba : Ing. Zunt
Název akce :
číslo akce : 806020069000
Lokalita : ernolice
Odebral : Zunt T. (objednatel)
Datum analýzy : 01.02.12 - 02.02.12

Vodohospodářské služby, spol. s r.o.

Davle 63

252 06

CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

Protokol o zkouškách nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Laboratoř odpovídá pouze za výsledky zkoušek vzorku ve stavu, ve kterém byl zákazníkem dodán.

ís. vzorku	Označení vzorku	Hloubka (m)	Rtu $\mu\text{g/l}$	Nejist.	Typ vzorku	Datum odboru	Datum přijmu
1287/12	1.OÚ ernolice		1,1	$\pm 10\%$	voda pitná	neuveдено	01.02.12
1288/12	1.Úprava ernolice		0,8	$\pm 10\%$	voda pitná	neuveдено	01.02.12

Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
Rtu	SOP 5.9.1	SN 75 7440	A

Nejistota je vyjádřena jako dvojnásobek standardní nejistoty a charakterizuje interval hodnot, ve kterém lze očekávat skutečnou hodnotu s pravděpodobností 95%. Tato nejistota nezahrnuje nejistotu odboru vzorku.

A - akreditovaná metoda

N - neakreditovaná metoda

SA - subdodávka akreditovaná

SN - subdodávka neakreditovaná

Informace, které mají vztah k určené zkoušce nebo údaje o odchylkách ze zkušebních specifikací :

Prvková analýza metodou ICP - předúprava: Konzervace vzorku (5 ml HNO₃/L vzorku) byla provedena v laboratoři dle SOP 5.13.1.

Za laboratoře schválil :

J. Holvák
výstup výsledků

V Praze dne : 02.02.2012