



AQUATEST a.s.

AQUATEST - zkušební laborato e

pracovišt Geologická 4, 152 00 Praha 5

Ved. laborato í - tel.: 234 607 180, fax.: 234 607 710

P íjem vzork - tel.: 234 607 422

Výdej výsledk - tel.: 234 607 321, fax.: 234 607 781

Laborato akreditovaná eským institutem pro akreditaci, o.p.s. pod . 1243 podle SN EN ISO/IEC 17025:2005

## PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 1703/12

List . 1/2

**Objednatel :** Vodohospodá ské služby, spol. s r.o.

**Odp. osoba :** Ing. Zunt

**Název akce :**

**íslo akce :** 806020069000

**Lokalita :** ernolice

**Odebral :** Stan k (pracovník laborato e)

**Datum analýzy :** 27.03.12 -30.03.12

**Vodohospodá ské 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 laborato e reprodukován jinak než celý.

Laborato odpovídá za výsledky zkoušek, v etn odb ru vzork .

Odb r byl proveden dle : SOP 10.3.1

Protokol o odb ru je p ílohou tohoto protokolu o zkouškách.

ís. vzorku	Ozna ení vzorku	Hloubka (m)	Typ vzorku	Datum odb ru	Datum p íjmu
4826/12	ernolice OÚ		voda pitná	26.03.12	27.03.12

# PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH .1703/12

List . 2/2

Ukazatel		Jednotka	ernolice OÚ
			<i>Nejist.</i>
<b>Mangan</b>	SOP 5.13.1	<b>mg/l</b>	<b>0,062</b> ±10%
<b>Níkl</b>	SOP 5.13.1	<b>µg/l</b>	<b>8,3</b> ±10%
<b>Rtu</b>	SOP 5.9.1	<b>µg/l</b>	<b>2,1</b> ±10%
<b>Železo</b>	SOP 5.13.1	<b>mg/l</b>	<b>0,029</b> ±10%
<b>pH</b>	SOP 10.20.1		<b>7,10</b>

## Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
Mangan	SOP 5.13.1	SN EN ISO 11885	A
Níkl	SOP 5.13.1	SN EN ISO 11885	A
pH	SOP 10.20.1	SN ISO 10523	A
Rtu	SOP 5.9.1	SN 75 7440	A
Železo	SOP 5.13.1	SN EN ISO 11885	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 odběru vzorku.

A - akreditovaná metoda

N - neakreditovaná metoda

SA - subdodávka akreditovaná

SN - subdodávka neakreditovaná

Za laboratoře schválil :

Ing. Janinová  
manažer jakosti

V Praze dne : 11.04.2012