

**PROTOKOL O ZKOUŠCE . B 8863/2015**

Strana: 1  
Stran celkem: 1

**Zákazník:** Správa majetku m sta Miroslavi, p ísp vková organizace  
P íkopy 17  
671 72 Miroslav

**Analyzovaný materiál:** pitná voda dle 252/2004 Sb.

**Datum p íjmu:** 16.6.2015

**Datum analýz:** 16.6.2015 - 23.6.2015

**Datum odb ru:** 16.6.2015

**Odb r provedl:** Labtech Vladimír T íska

**Typ odb ru vzorku:** Odb r pitné vody - Labtech

**íslo prot. o odb ru:** B1554

**SOP vzorkování:** SAM 03: SN EN ISO 5667-1, SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-5, SN ISO 5667-14, SN EN ISO 19458, Vyhl.252/2004 Sb.

**Seznam p íloh:** protokol o odb ru . B1554

<b>. vzorku</b>	<b>Ozna ení vzorku</b>
<b>B5105</b>	<b>Miroslav - vodojem na Markov kopci</b>

<b>Parametr</b>	<b>jednotka:</b>	<b>.vzorku:</b>	<b>NM</b>	<b>Identifikace zkušební metody</b>	<b>Akr</b>	<b>Limit</b>	<b>Hodno cení</b>
Uran	mg/l	0,0149	20%	ICP 03A: SN EN ISO 17294 (1)	A	max. 0,015	VV
Teplota vody	°C	11,5		ECH 15: SN 757342	A	8 - 12 DH	V

Poznámka:

Na míst p í odb ru vzorku byly stanoveny parametry: Teplota vody

**Hodnocení:**

V - vyhovuje limitní hodnot N - nevyhovuje limitní hodnot

VV - vyhovuje limitní hodnot s výhradou - p í zohledn ní nejistoty m ení m že limitní hodnotu p esahovat

NV - nevyhovuje limitní hodnot s výhradou - p í zohledn ní nejistoty m ení m že limitní hodnot vyhovovat

**Limitní hodnoty byly p evzaty z p ílohy . 1 Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví . 252/2004 Sb. v platném zn í.**

**Interpretaci zkoušek provedl: Ing. Renata Kleclová**

íslice u ozna ení zkušební metody ozna uje pracovišt , na kterém byl parametr stanoven: 1-Labtech Brno, Polní 23/340, 639 00 Brno;

2-Labtech Paskov, Rudé armády 637,739 21 Paskov; 4-Labtech Klatovy, Pod Nemocnicí 683,339 01 Klatovy

*Nejistota m ení (NM) je definována jako rozší ená nejistota m ení na hladin významnosti 95% s koeficientem rozší ení k=2 a nezahrnuje nejistotu odb ru. Nejistota je vyjád ena v souladu s EA-4/16. K hodnotám výsledk pod spodní a nad horní mezí stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.*

*Informace "Akr" rozlišuje akreditované (A) a neakreditované (N) standardní opera ní postupy (SOP). Zkoušky s uplatn ým flexibilním rozsahem akreditace jsou ozna eny FRA. Akreditované zkoušky provedené v jiné laborato í jako subdodávky jsou ozna eny SA.*

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených p edm t uvedených výše.

Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, nap . správního charakteru a státního odborného dozoru.

Tento protokol m že být reprodukován pouze celý, jinak jen s písemným souhlasem laborato e.

Protokol vystaven:  
25.6.2015

Ing. Renata Kleclová  
manažer kvality