



Zkušební laborato Brno
Polní 23/340, 639 00 Brno



PROTOKOL O ZKOUŠCE . 3368/2017

Strana: 1
Stran celkem: 1

Zákazník: Technické služby Host radice p.o.
671 71 Host radice 57

Analyzovaný materiál: pitná voda

Datum a čas p íjmu: 14.2.2017 13:00

Datum analýzy: 14.2.2017 - 6.3.2017

Datum odb ru: 14.2.2017

Odb r provedl: Labtech Brno Vladimír T íska

Typ odb ru vzorku: odb r pitné vody

íslo prot. o odb ru: B315

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 . B315

íslo vzorku	Ozna ení vzorku
3259	Host radice, vodárna

Limitní hodnoty p evzaty z p ílohy . 1 k vyhlášce . 252/2004 Sb.

Parametr	jednotka	vzorku: 3259	NM	norma	Identifikace zkušební metody	Akr
Teplota	°C	10,8	-	8 - 12 DH	ECH 15: SN 757342	A
Úran	mg/l	0,012	15,4%	max. 0,015	L1163:W-U-PHO	SA
Alfa aktivita	Bq/l	0,27	16,1%		L1163:W-GAA-SCI: SN 757611	SA
Beta aktivita	Bq/l	0,11	33,8%		L1163:W-GBA-PRO: SN 757612	SA
K	mg/l	1,58	15%		L1163:W-K40-AASF	SA
Radon 222	Bq/l	15,6	17,9%		L1163:W-RN222GAM: SN 757624	SA
Beta aktivita korigovaná na K40	Bq/l	<0,1			L1163:W-GBAC-CC:výpo et	SA

Poznámka:

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

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-Hygienické laborato e Klatovy, Pod Nemocnicí 683,339 01 Klatovy;

4a-Labtech Sušice, Pražská 1087,342 01 Sušice

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 ud leným flexibilním rozsahem akreditace jsou ozna eny FRA. Akreditované zkoušky provedené v jiné laborato i 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:
9.3.2017

Ing. Renata Kleclová
Zástupce vedoucího laborato e Brno