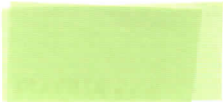


Zkušební laboratoř č. 1243 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 7463/17

List č. 1/2

Objednatel: 
Číslo objednávky: o AQ16102017
Odp. osoba:
Název zakázky:
Číslo akce: 806176228000
Lokalita:
Odebral: Nepožitek, Ing. (pracovník laboratoře)
Datum analýzy: 16.10.17 -23.10.17


155 21
CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

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

Laboratoř odpovídá za výsledky zkoušek, včetně odběru vzorků.

Odběr byl proveden dle : SOP 10.3.1 (akreditovaný odběr)

Protokol o odběru je přílohou tohoto protokolu o zkouškách.

Čís. vzorku	Označení vzorku	Hloubka (m)	Typ vzorku	Datum odběru	Datum příjmu
18205/17	Hydrogen water bottle generátor mol. vodíku před úpravou		voda pitná	16.10.17	16.10.17
18206/17	Hydrogen water bottle generátor mol. vodíku po úpravě		voda pitná	16.10.17	16.10.17

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 7463/17

List č. 2/2

Ukazatel	Jednotka	18205/17	18206/17
Hloubka		<i>Nejist.</i>	<i>Nejist.</i>
Mikroskop. obraz - abioseston	%	1 ±35%	1 ±35%
MO - počet organismů	jedinci/ml	0	0
Živé organismy	jedinci/ml	0	0

Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
Mikroskop. obraz - abioseston	SOP 3.9.1	ČSN 75 7713	A
MO - počet organismů	SOP 3.10.1	ČSN 75 7712	A
Živé organismy	SOP 3.10.1	ČSN 75 7712	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 vzorků a neuvádí se u výsledků pod mezí stanovitelnosti.

A - akreditovaná metoda

MH - mezní hodnota

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

Stanovený abioseston je anorganického původu.

Za technickou stránku protokolu o zkouškách zodpovídá:
pracovník výstupu výsledků - J. Hůlová

Hůlová

Za laboratoře schválil :
manažerka kvality - Ing. Olga Jačaninová

Jačaninová

V Praze dne : 30.10.2017

AQUATEST a.s.
zkušební laboratoře
152 00 Praha 5, Geologická 4

