



**Štátny veterinárny a potravinový ústav**  
**Veterinárny a potravinový ústav v Bratislave**  
**Skúšobné laboratórium**

Botanická 15, 842 52 Bratislava  
tel.: +421 2 38108 211, fax: 02 65427461, e-mail: svuba@svuba.sk



A / N - akreditované / neakreditované skúšky

**Protokol o skúške**

**Číslo protokolu : 10797/2021**

Strana 1 / 2

**Prijem vzorky : 4926**

**Číslo vzorky : 14074/2021**

**Šarža:**

**Počet vzoriek : 1**

**Názov vzorky:**

**Aqua Natura - balená pitná voda**

**Odber z celk.objemu : 945 l**

**Množstvo : 18,9 l**

**Počet : 1**

**Hmotnosť :**

**Dátum prijmu : 27.7.2021**

**Číslo žiadanky : 279079**

**Regionálna veterinárna a potravinová správa**  
**Nové Zámky**  
**Komjatická 65**  
**940 89 Nové Zámky**

**IČO : 36101095**

**DIČ :**

**IČ DPH :**

**Teplota pri odbere v °C : 24,0**

**Teplota pri prijme v °C : neuvedená**

**Číselník výrobkov ŠVPS SR : UE0201**

**Určenie : Potravinový dozor**

**Dátum odberu : 22.7.2021**

**Vzorku odobral : Medzihorský Eugen, MVDr.**

**Výrobca / PD : Aquaservis.sk s.r.o. , Kamenný Most 120, 943 58 Kamenný Most**

**Dovozca : neudany**

**Miesto odberu : Aquaservis.sk s.r.o. , Kamenný Most 120, 943 58 Kamenný Most**

**Hon :**

**Označenie výrobnej dávky: 22.10.21**

**Dátum výroby:**

**Krajina pôvodu: Slovenská republika**

**Dátum spotreby :**

**Doba min.trvanlivosti : 22.10.2021**

**Vzorku prijal : MVDr. Kazarková Ľudmila**

**Miesto výkonu laboratórnych činností: Botanická 15, 842 52 Bratislava**

**Skúšky:**

Chemické skúšky

**Chemické skúšky**

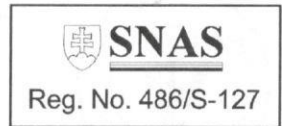
Kontrolované znaky	EU	Hodnota	Limit	!	LOQ	Jednotka	U	Metóda	Akr.
Voľný chlór (Cl <sub>2</sub> )		<0,03	-		0,03	mg/l		spektrofotometricky	A
Arzén		0,00181	max. 0,005		0,0005	mg/l	20	HG -AAS	A
Kadmium		<0,0003	max. 0,003		0,0003	mg/l		ETA-AAS	A
Olovo		0,00044	max. 0,01		0,0003	mg/l	23	ETA-AAS	A
Ortuť		<0,0005	max. 0,001		0,0005	mg/l		AMA	A
Nikel		<0,002	max. 0,02		0,002	mg/l		ETA-AAS	A
Mangán		<0,005	max. 0,05		0,005	mg/l		ETA-AAS	A
Chemická spotreba kyslíka (CHSK-Mn)		<0,3	max. 3,0		0,3	mg/l		STN EN ISO 8467	A
Dusitany (NO <sub>2</sub> -)		<0,01	max. 0,10		0,01	mg/l		spektroskopia	A
Dusičnany (NO <sub>3</sub> )		3,1	max. 15,0		0,3	mg/l	12	HPLC	A
Vodivosť (20°C)		48,1	max. 125			mS/m	2	STN EN 27888	A
Amónne ióny		<0,03	max. 0,50		0,03	mg/l		spektrofotometrická	A
pH		7,54	6,5 - 9,5				1	STN EN ISO 10523	A

EU - kód Európskej únie, ! - upozornenie na nesúlad s limitom, LOQ - medza stanovenia, cc alfa - rozhodovací limit, cc beta - detekčná schopnosť (metódy), U - rozšírená kombinovaná neistota v %, koeficient rozšírenia k=2, ND - nezistené použitou metódou, Pozit. - pozitívne, Negat. - negatívne, Akcr. : N = použitá neakreditovaná metóda, A - použitá akreditovaná metóda.



**Štátny veterinárny a potravinový ústav**  
**Veterinárny a potravinový ústav v Bratislave**  
**Skúšobné laboratórium**

Botanická 15, 842 52 Bratislava  
tel.: +421 2 38108 211, fax: 02 65427461, e-mail: svuba@svuba.sk



A / N - akreditované / neakreditované skúšky

**Protokol o skúške**

**Číslo protokolu : 10797/2021**

Strana 2 / 2

**ZÁVER VYŠETRENIA:**

**Posudok voči norme v kontrolovaných znakoch: J E V S Ú L A D E s Výnosom Ministerstva pôdohospodárstva SR a Ministerstva zdravotníctva SR z 15. marca 2004 č. 608/9/2004 - 100, ktorým sa vydáva hlava Potravinového kódexu SR upravujúca prírodnú minerálnu vodu, pramenitú vodu a balenú pitnú vodu.**

**Upozornenie :**

Výsledky sa vzťahujú ku vzorke tak, ako bola prijatá. Skúšobné laboratórium nepreberá zodpovednosť za informácie dodané zákazníkom. Prehlasujeme, že výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšky a nenahrádzajú rozhodnutia orgánov štátneho odborného dozoru. Tento protokol môže byť reprodukováný celý a len so súhlasom skúšobného laboratória. Meradlá a meracie zariadenia použité na skúšky boli kalibrované alebo overené v zmysle platných metrologických predpisov.

Odobraté v zmysle : 1882/2006/ES

Výsledok vyšetrenia bol zaslaný :

2x Regionálna veterinárna a potravinová správa , Nové Zámky, Komjatická 65, 940 89 Nové Zámky  
1x archív

Cena za skúšku : 211,10 EUR

Dátum ukončenia skúšok a vystavenia protokolu : V Bratislave, dňa 18.8.2021

Protokol schválil:

Celkový počet strán : 2

ŠTÁTNY VETERINÁRNY  
A POTRAVINOVÝ ÚSTAV  
JANOŠKOVÁ 1611/58, 836 01 DOĽNÝ KUBÍN  
VETERINÁRNY A POTRAVINOVÝ  
ÚSTAV V BRATISLAVE  
BOTANICKÁ 15, 842 52 BRATISLAVA



Ing. Sládečková Jarmila

vedúca oddelenia detekcie cudzorodých látok