



“ ” . 21  
 : 033/270-688  
 zzz.kocani@yahoo.com



: 2063/2023  
 : 10.11.2023

17025 : 2018,

-010,

MKC EN ISO/IEC

: 2063/2023

: 10.11.2023

: 10.11.2023

: 4068302111001		
: 06.11.2023	: 06.11.2023	:
: mg/l		
: 10.11.2023		

10.11.2023						
			U	MnDK	MaxDK	
(total number- )	<1	cfu/100 ml				EN ISO 9308-1: 2015
36° C 1 ml	18	cfu/ml			20	EN ISO 6222: 2009
	<1	cfu/100 ml				EN ISO 7899-2: 2009
22° 1 ml	60	cfu/ml			100	EN ISO 6222: 2009
Pseudomonas aeruginosa	<1	cfu/100 ml				EN ISO 16266: 2009
.coli	<1	cfu/100 ml				EN ISO 9308-1: 2015

( 7.8-1).



21  
: 033/270-688  
zzz.kocani@yahoo.com



: 2063/2023  
: 10.11.2023

17025 : 2018,

-010,

MKC EN ISO/IEC

(\*)

(..)

( . .183/18)

: MKC EN ISO 19458:2009, MKC EN ISO 5667-5:2007

*Q*

*BM*

( - )						09.11.2023
			U	MnDK	MaxDK	
*	8	Pt-Co			20	
			U	MnDK	MaxDK	
	7,3			6,5	9,5	N ISO 10523:2013
KMnO4	8	mg/l			8	MKS EN ISO 15586:2009
20°C	134	µS/cm			2500	MKC EN 27888:2007
			U	MnDK	MaxDK	
	<0,04	mg/l			0,5	Spektrovant amonium test NH41.14752
	0,035	mg/l			0,5	Spektrovant nitrit test NO2 1.14776
	<0,9	mg/l			50	NO3 1,14773
	4,97	mg/l			250	MKC ISO 9297:2007
	<0,07	mg/l			0,2	Spektrovant test Fe 1.14761

(\*)

(..)

( . .183/18)

: MKC EN ISO 19458:2009, MKC EN ISO 5667-5:2007

*Clpach*

*BM*

( 7.8-1).



" " . 21  
 : 033/270-688  
 zzz.kocani@yahoo.com

: 2063/2023  
 : 10.11.2023

17025 : 2018,

-010,

МКС EN ISO/IEC

: 2063/2023

: 10.11.2023

: 10.11.2023

:		
: 4068302111001		
:		
:		
: 06.11.2023	: 06.11.2023	:
:		
-		
: mg/l		
: 10.11.2023		

Испитаниот примерок вода за пиење ОДГОВАРА на законските и стручни прописи во однос на испитаните параметри за бактериолошка и физичко-хемика анализа. Примерокот вода не содржи резидуален хлор. Неопходна е редовна дезинфекција на водата со количество на резидуален хлор 0,2-0,3mg/L, не повеќе од 0,5 mg/L согласно Правилникот за барања за безбедност и квалитет на водата за пиење(Сл. весник на РМ БР.183/18).

( . .183/18)

( 7.8-1).