



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



: 2403/2022
 : 25.10.2022

17025 : 2018,

-010,

MKC EN ISO/IEC

: 2403/2022

: 25.10.2022

| | | |
|-----------------|--|--|
| : 4069372214001 | | |
| : 20.10.2022 | | |
| : 20.10.2022 | | |
| : 0,3 mg/l | | |
| : 25.10.2022 | | |

| () | | | | 25.10.2022 | | |
|-------------------------------|----|------------|---|------------|-------|---------------------|
| | | | U | MnDK | MaxDK | |
| (total number-) | <1 | cfu/100 ml | | | | EN ISO 9308-1: 2015 |
| 36° C 1 ml | <1 | cfu/ml | | | 20 | EN ISO 6222: 2009 |
| | <1 | cfu/100 ml | | | | EN ISO 7899-2: 2009 |
| 22° 1 ml | <1 | cfu/ml | | | 100 | EN ISO 6222: 2009 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | <1 | cfu/100 ml | | | | EN ISO 16266: 2009 |
| <i>.coli</i> | <1 | cfu/100 ml | | | | EN ISO 9308-1: 2015 |

(7.8-1).



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



: 2403/2022
: 25.10.2022

17025 : 2018,

-010,

MKC EN ISO/IEC

(*)

(..)

(. .183/18)

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

Q

BKM

| (-) | | | | | | 21.10.2022 |
|-------|-------|-------|---|------|-------|-------------------------------------|
| | | | U | MnDK | MaxDK | |
| * | 6 | Pt-Co | | | 20 | |
| | | | U | MnDK | MaxDK | |
| | 7,7 | | | 6,5 | 9,5 | N ISO 10523:2013 |
| KMnO4 | 6 | mg/l | | | 8 | MKS EN ISO 15586:2009 |
| 20°C | 243 | µS/cm | | | 2500 | MKC EN 27888:2007 |
| | | | U | MnDK | MaxDK | |
| | <0,04 | mg/l | | | 0,5 | Spektrovant amonium test NH41.14752 |
| | 0,07 | mg/l | | | 0,5 | Spektrovant nitrit test NO2 1.14776 |
| | <0,9 | mg/l | | | 50 | NO3 1,14773 |
| | 6,39 | 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

Q

BKM

(7.8-1).

| | | |
|--|--|--|
|  | <p style="text-align: center;">" " . 21 : 033/270-688 zzz.kocani@yahoo.com</p> |  |
| | | <p>: 2403/2022 : 25.10.2022</p> |
| 17025 : 2018, | -010, | MKC EN ISO/IEC |

Испитаниот примерок вода за пиење ОДГОВАРА на законските и стручни прописи во однос на испитаните параметри за бактериолошка и физичко-хемишка анализа. Потребно е да се врши редовна дезинфекција на водата за да може да се користи како вода за пиење.

(.183/18)



(7.8-1).