



Protokol o zkoušce vody . 611/2024

íslo vzorku: 1293

Zadavatel: Obecní ú ad Krnsko
Krnsko 41
294 31 Krnsko

Datum p íjmu: 12.8.2024
Datum odb ru: 12.8.2024
Datum zahájení analýz: 12.8.2024
Datum ukon ení analýz: 9.8.2024
Datum vydání protolu: 16.8.2024

Odebral: Nováková Pavlína, Pavlíková Blanka
(odb r v rozsahu akreditace)
Typ vzorku: pitná voda - sí

íslo vzorku Místo odb ru
1293 Z, ehnice, .p.15, kuchyn

Ukazatel	Jednotka	Výsledek	Metoda	Hygienické limity**
teplota *	°C	19,0	B1 ADA . 39	8,0 - 12,0 (DH)
volný chlor *	mg/l	<0,03	B1 ADA . 33	max. 0,3 (MH)
po ty kolonií p i 22°C	KTJ/ml	6	B1 ADA . 29	max. 200 (ABZN)
po ty kolonií p i 36°C	KTJ/ml	0	B1 ADA . 29	max. 40 (ABZN)
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	B1 ADA . 26	max. 0 (MH)
escherichia coli	KTJ/100 ml	0	B1 ADA . 26	max. 0 (NMH)
enterokoky	KTJ/100 ml	0	B1 ADA . 28	max. 0 (MNH)

Definice metody

B1 ADA . 26 dle SN EN ISO 9308-2	B1 ADA . 33 dle návod firmy Merck
B1 ADA . 28 dle SN EN ISO 7899-2	B1 ADA . 39 dle SN 75 7342
B1 ADA . 29 dle SN EN ISO 6222	

Vzorkování se provádí dle B1 OV . 3 (SN EN ISO 19458, SN EN ISO 5667-1, SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-5, SN ISO 5667-11, SN EN ISO 5667-14, TNV 75 7055).

Tento protokol lze ší it pouze v plném nez m n ém zn ní, jinak jen se souhlasem zkušební laborato e. Výsledky provedených zkoušek se týkají jen zkoušeného vzorku uvedeného v tomto protokolu.

Výsledky zkoušek jsou uvád ny bez nejistoty m ení a vzorkování.

Bližší informace o metod a nejistotách poskytneme zákazníkovi na požádání.

Zkoušky jsou provedeny na adrese laborato e. Zkoušky ozna ené * jsou provedeny na míst odb ru.

+ metoda v rozsahu akreditace subdodavatele - S

N metoda mimo rozsah akreditace

ISE-Iontov selektivní elektrody, Ji í Koryta a Karel Stulík; Academia/Praha 1984

** Hygienické limity stanovené Vyhláškou Ministerstva zdravotnictví .252/2004Sb v platném zn ní. MH = mezní hodnota - její p ekro ení nep edstavuje akutní zdravotní riziko. NMH = nejvyšší mezní hodnota - její p ekro ení vylučuje použití vody jako pitné. SH-sm rná hodna ABZN = abnormální zm na v distribu ní síti. U ukazatel Ca a Mg vyjad uje uvedený limit minimální hodnotu pro vody, u kerých je p i úprav jejich obsah um le snižován. U sumy CA + Mg je uvedena doporu ená hodnota, která je stanovena z hlediska zdravotního, nikoli technického.



Schvaluje: Ing. Jan Horský, Ph.D.
metrolog

P íloha : Protokol o odb ru vzorku pitné vody: NE

----- konec protokolu-----