

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 17974/2019

Zadavatel: VHOS, a. s.
 Nádražní 1430/6
 57101 Moravská Třebová-Město

Vzorek číslo: 30720
 Místo odběru: Polička - čerpací stanice PHM Shell
 Upřesnění místa odběru: Polička, ul. Starohradská, ČS Shell, sociální zařízení - umyvadlo
 Předmět zkoušky: pitná voda Datum odběru: 24.09.2019
 Důvod odběru: kontrola Čas odběru: 13:40
 Typ vzorku: Datum a čas příjmu: 24.09.2019 14:47
 Typ rozboru: kontrolní Datum provedení analýz: 24.09.2019 - 27.09.2019
 Odebral: Sedlák Viktor Akreditovaný odběr: Ano
 Postup odběru: SPP 01/2001
 Způsob odběru: manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Zákal nefolometricky	0,68	ZF(n)	15%	SOP 30/2015 (ČSN EN ISO 7027)	P5 A
CHSK-Mn	<0,10	mg/l		SOP 06/2001 (ČSN EN ISO 8467)	P5 A
Volný chlor	0,24	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim
 P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška
 S - zkouška prováděná subdodávkou
 M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.
 Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.
 Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.
 Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.
 Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 27.9.2019

ČEVAK a.s.
 Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
 IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
 oddíl B. vložka 657 (226)

RNDr. Eva Vrbovská
 vedoucí pracoviště



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 17973/2019

Zadavatel:	VHOS, a. s. Nádražní 1430/6 57101 Moravská Třebová-Město
------------	--

Vzorek číslo:	30719		
Místo odběru:	Polička - Hegerova 902		
Upřesnění místa odběru:	Polička, Hegerova 902, sociální zařízení - umyvadlo		
Předmět zkoušky:	pitná voda	Datum odběru:	24.09.2019
Důvod odběru:	kontrola	Čas odběru:	13:20
Typ vzorku:		Datum a čas příjmu:	24.09.2019 14:47
Typ rozboru:	kontrolní	Datum provedení analýz:	24.09.2019 - 27.09.2019
Odebral:	Sedlák Viktor	Akreditovaný odběr:	Ano
Postup odběru:	SPP 01/2001		
Způsob odběru:	manuální		

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Zákal nefolometricky	0,52	ZF(n)	15%	SOP 30/2015 (ČSN EN ISO 7027)	P5 A
CHSK-Mn	0,85	mg/l	22%	SOP 06/2001 (ČSN EN ISO 8467)	P5 A
Volný chlor	0,18	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim
 P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška
 S - zkouška prováděná subdodávkou
 M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.
 Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

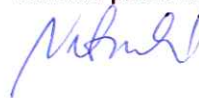
Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 27.9.2019

ČEVAK a.s.
 Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
 IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
 oddíl B, vložka 657

RNDr. Eva Vrbovská
 vedoucí pracoviště



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 17971/2019

Zadavatel: VHOS, a. s.
 Nádražní 1430/6
 57101 Moravská Třebová-Město

Vzorek číslo: 30717
 Místo odběru: Květná - čp. 55
 Upřesnění místa odběru: Květná, čp. 55, kuchyňka - dřez
 Předmět zkoušky: pitná voda Datum odběru: 24.09.2019
 Důvod odběru: kontrola Čas odběru: 12:10
 Typ vzorku: Datum a čas příjmu: 24.09.2019 14:47
 Typ rozboru: kontrolní Datum provedení analýz: 24.09.2019 - 27.09.2019
 Odebral: Sedlák Viktor Akreditovaný odběr: Ano
 Postup odběru: SPP 01/2001
 Způsob odběru: manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Zákal nefolometricky	0,54	ZF(n)	15%	SOP 30/2015 (ČSN EN ISO 7027)	P5 A
CHSK-Mn	<0,10	mg/l		SOP 06/2001 (ČSN EN ISO 8467)	P5 A
Volný chlor	0,24	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5 A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim
 P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška
 S - zkouška prováděná subdodávkou
 M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 27.9.2019

ČEVAK a.s.
 Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
 IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
 oddíl B, vložka 657 (220)

RNDr. Eva Vrbovská
 vedoucí pracoviště



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 17972/2019

Zadavatel:	VHOS, a. s. Nádražní 1430/6 57101 Moravská Třebová-Město
------------	--

Vzorek číslo:	30718		
Místo odběru:	Pomezí - čp. 90, Základní škola - horní		
Upřesnění místa odběru:	Pomezí, ZŠ horní, čp. 90, jídelna - umyvadlo		
Předmět zkoušky:	pitná voda	Datum odběru:	24.09.2019
Důvod odběru:	kontrola	Čas odběru:	12:30
Typ vzorku:		Datum a čas příjmu:	24.09.2019 14:47
Typ rozboru:	kontrolní	Datum provedení analýz:	24.09.2019 - 27.09.2019
Odebral:	Sedlák Viktor	Akreditovaný odběr:	Ano
Postup odběru:	SPP 01/2001		
Způsob odběru:	manuální		

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda		Poznámka
Zákal nefolometricky	0,61	ZF(n)	15%	SOP 30/2015 (ČSN EN ISO 7027)	P5	A
CHSK-Mn	<0,10	mg/l		SOP 06/2001 (ČSN EN ISO 8467)	P5	A
Volný chlor	0,18	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5	A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5	A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)	P5	A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)	P5	A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	1	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5	A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	1	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5	A

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice

P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598

P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun

P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim

P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška

S - zkouška prováděná subdodávkou

M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířena standardní nejistota pro koeficient rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 27.9.2019

ČEVAK a.s.
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B. vložka 657 (226)

RNDr. Eva Vrbovská
vedoucí pracoviště



Strana 1/1