

## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 354/2020

Zadavatel:	VHOS Moravská Třebová 57101 Moravská Třebová
------------	---

Vzorek číslo: 834  
 Místo odběru: Polička - Hegerova 659, VHOS  
 Upřesnění místa odběru: Polička, Hegerova 659, VHOS, kuchyňka - dřez  
 Předmět zkoušky: pitná voda Datum odběru: 13.01.2020  
 Důvod odběru: kontrola Čas odběru: 11:35  
 Typ vzorku: Datum a čas příjmu: 13.01.2020 12:35  
 Typ rozboru: MB Datum provedení analýz: 13.01.2020 - 17.01.2020  
 Odebral: Sedlák Viktor Akreditovaný odběr: Ano  
 Postup odběru: SPP 01/2001  
 Způsob odběru: manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,02	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	12,6	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	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

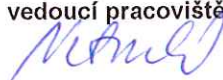
P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice  
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598  
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun  
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chručim  
 P5 - zkouška 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: 20.1.2020

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 657 026

RNDr. Eva Vrbovská  
 vedoucí pracoviště  


# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Polička - Hegerova 659, VHOS**

Evidenční číslo vzorku: 834

Datum odběru: 13.1.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Volný chlor	0,02	mg/l	max. 0,3 mg/l	vyhovuje
Teplota	12,6	°C	°C	
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	0	KTJ/1ml	max. 40 KTJ/1ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml	max. 200 KTJ/1ml	vyhovuje

Za správnost:



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 355/2020

Zadavatel: **VHOS Moravská Třebová**  
57101 Moravská Třebová

**Vzorek číslo:** 835  
**Místo odběru:** Polička - Střítežská 968  
Upřesnění místa odběru: Polička, Střítežská 968, Ravensburger, sociální zařízení - umyvadlo  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 13.01.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 11:45  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 13.01.2020 12:35  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 13.01.2020 - 17.01.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,08	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	12,7	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	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	31	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 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: 20.1.2020

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 1227

RNDr. Eva Vrbovská  
vedoucí pracoviště



# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

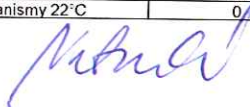
Místo odběru: **Polička - Stržitežská 968**

Evidenční číslo vzorku: 835

Datum odběru: 13.1.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota		Hodnocení
Volný chlor	0,08	mg/l	max. 0,3	mg/l	vyhovuje
Teplota	12,7	°C		°C	
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	31	KTJ/1ml	max. 40	KTJ/1ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	0	KTJ/1ml	max. 200	KTJ/1ml	vyhovuje

Za správnost:



**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 352/2020****Zadavatel:** VHOS Moravská Třebová  
57101 Moravská Třebová**Vzorek číslo:** 832  
**Místo odběru:** Pomezí - ZD kravín  
Upřesnění místa odběru: Pomezí, ZD kravín pod VDJ, sociální zařízení - umyvadlo  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 13.01.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 11:00  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 13.01.2020 12:35  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 13.01.2020 - 17.01.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,09	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	12,7	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	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	22	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	7	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A

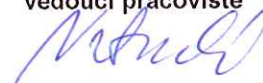
P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice  
P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598  
P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun  
P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chručim  
P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská TřebováA/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška  
S - zkouška prováděná subdávku  
M - zkouška prováděná mimo prostory laboratořeNejistota 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: 20.1.2020

ČEVAK a.s.  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddlíl B. vložka 657 (22F)RNDr. Eva Vrbovská  
vedoucí pracoviště

# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Pomezí - ZD kravín**

Evidenční číslo vzorku: 832

Datum odběru: 13.1.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Volný chlor	0,09	mg/l	max. 0,3 mg/l	vyhovuje
Teplota	12,7	°C	°C	
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	22	KTJ/1ml	max. 40 KTJ/1ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	7	KTJ/1ml	max. 200 KTJ/1ml	vyhovuje

Za správnost:



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 353/2020

Zadavatel: VHOS Moravská Třebová  
57101 Moravská Třebová

**Vzorek číslo:** 833  
**Místo odběru:** Květná - obchůdek  
**Upřesnění místa odběru:** Květná, obchůdek, sklad - dřež  
**Předmět zkoušky:** pitná voda **Datum odběru:** 13.01.2020  
**Důvod odběru:** kontrola **Čas odběru:** 11:15  
**Typ vzorku:** **Datum a čas příjmu:** 13.01.2020 12:35  
**Typ rozboru:** MB **Datum provedení analýz:** 13.01.2020 - 17.01.2020  
**Odebral:** Sedlák Viktor **Akreditovaný odběr:** Ano  
**Postup odběru:** SPP 01/2001  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,21	mg/l	15%	SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)	P5 A, M
Teplota	12,6	°C	5%	SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)	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	2	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)	P5 A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	2	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: 20.1.2020

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 657 020

RNDr. Eva Vrbovská  
vedoucí pracoviště



# Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Květná - obchůdek**

Evidenční číslo vzorku: 833

Datum odběru: 13.1.2020

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota		Hodnocení
Volný chlor	0,21	mg/l	max. 0,3	mg/l	vyhovuje
Teplota	12,6	°C		°C	
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml	max. 0	KTJ/100ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	2	KTJ/1ml	max. 40	KTJ/1ml	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	2	KTJ/1ml	max. 200	KTJ/1ml	vyhovuje

Za správnost:

