

ČEVAK a.s., se sídlem Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice
 Laboratoř, pracoviště Tábor
 ÁČOV Tábor, Na Mělké, 390 02 Tábor
 tel./fax: 381 264 706
 e-mail: miroslava.vilimkova@cevak.cz

Zkušební laboratoř č. 4113, posouzená ASLAB - Střediskem pro posuzování způsobilosti laboratoří, dle ČSN EN ISO/IEC 170 25 : 2005

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 11636/2020

Zadavatel:	Vodárenské sdružení Bechyňsko Parkány 548 39165 Bechyně
-------------------	--

Vzorek číslo:	20954		
Místo odběru:	Radětice, čp. 12	Datum odběru:	07.07.2020
Předmět zkoušky:	pitná voda	Čas odběru:	12:30
Důvod odběru:	kontrola	Datum a čas příjmu:	07.07.2020 14:45
Typ vzorku:	prostý	Datum provedení analýz:	07.07.2020 - 10.07.2020
Typ rozboru:	krácený	Akreditovaný odběr:	Ano
Odebral:	Hrubý Zdeněk		
Postup odběru:	SOP č. 400		
Způsob odběru:	manuální		

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Barva	<5	mg/l Pt		SOP-32 (ČSN EN ISO 7887)	A
Zákal	0,27	ZF(n)	20%	SOP-33 (ČSN EN ISO 7027-1)	A
Pach	příjatelny			SOP-34 (ČSN EN 1622)	A
Konduktivita (25°C)	13,2	mS/m	5%	SOP-23 (ČSN EN 27 888)	A
pH	7,8		0,1	SOP-6 (ČSN ISO 10 523)	A
CHSK-Mn	0,6	mg/l	15%	SOP-31 (interní postup)	A
Amoniak a NH ₄ ⁺	<0,05	mg/l		SOP-7 (ČSN ISO 7150-1)	A
Dusičnany	6,0	mg/l	15%	SOP-8 (ČSN ISO 7890-3)	A
Chuť	příjatelny			SOP-34 (ČSN EN 1622)	A
Chlor volný	0,04	mg/l	20%	SOP-21 (ČSN EN ISO 7393-2)	A, M
Teplota	12,0	°C	5%	SOP-1 (ČSN 75 7342)	A, M
Železo	<0,05	mg/l		SOP-24 (ČSN ISO 6332)	A
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP-101 (ČSN EN ISO 9308-1)	A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP-101 (ČSN EN ISO 9308-1)	A
Počty kolonií při 36°C	0	KTJ/1ml		SOP-103 (ČSN EN ISO 6222)	A
Počty kolonií při 22°C	0	KTJ/1ml		SOP-103 (ČSN EN ISO 6222)	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

P1-P5 - zkouška prováděná subdodávkou

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: 13.7.2020

Ing. Miroslava Vilímková

vedoucí laboratoře

ČEVAK a.s.

Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice

IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657

zapsaná v OR u KS Č. Budějovice

oddíl B, vložka 657 (190)