

ČEVAK a.s., se sídlem Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice
 Laboratoř, pracoviště Tábor
 ÁCOV 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. 9148/2020

Zadavatel: Obec Rodná
 Rodná 27
 39143 Rodná

Vzorek číslo: 15482
 Místo odběru: Rodná VDJ

Předmět zkoušky:	surová voda	Datum odběru:	26.05.2020
Důvod odběru:	kontrola	Čas odběru:	12:55
Typ vzorku:	prostý	Datum a čas příjmu:	26.05.2020 17:00
Typ rozboru:	krácený - surová	Datum provedení analýz:	26.05.2020 - 01.06.2020
Odebral:	Hrubý Zdeněk	Akreditovaný odběr:	Ano
Postup odběru:	SOP č. 400		
Způsob odběru:	manuální		

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Barva	5	mg/l Pt	20%	SOP-32 (ČSN EN ISO 7887)	A
Zákal	0,20	ZF(n)	20%	SOP-33 (ČSN EN ISO 7027-1)	A
Pach	příjemný			SOP-34 (ČSN EN 1622)	A
Konduktivita (25°C)	20,9	mS/m	5%	SOP-23 (ČSN EN 27 888)	A
pH	6,7		0,1	SOP-6 (ČSN ISO 10 523)	A
KNK-4,5	0,70	mmol/l		SOP-VI (ČSN EN ISO 9963-1)	N
ZNK-8,3	0,10	mmol/l		SOP-VII (ČSN 75 7372, ČSN 75 7373)	N
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
Dusičany	<0,01	mg/l		SOP-9 (ČSN EN 26 777)	A
Dusičnany	45	mg/l	15%	SOP-8 (ČSN ISO 7890-3)	A
Chloridy	8,0	mg/l	15%	SOP-30 (EPA 325.3)	A
Sířany	13	mg/l	20%	SOP č.29 (Interní postup)	A
Absorbance	0,005			SOP-VIII (ČSN 75 7360)	N
Fosforečnany	0,070	mg/l	20%	SOP-10 (ČSN EN ISO 6878)	
NL-105°C	<2,0	mg/l		SOP-2 (ČSN EN 872)	A, F
Teplota	10,9	°C		SOP-1 (ČSN 75 7342)	A, M
Ca+Mg	0,76	mmol/l		SOP-V (ČSN ISO 6058, ČSN ISO 6059)	N
Vápník	20	mg/l		SOP-V (ČSN ISO 6058, ČSN ISO 6059)	N
Hořčík	6	mg/l		SOP-V (ČSN ISO 6058, ČSN ISO 6059)	N
Mangan	<0,05	mg/l		SOP-25 (interní postup)	A
Železo	<0,05	mg/l		SOP-24 (ČSN ISO 6332)	A
Hliník	0,036	mg/l		SOP-XII (ČSN ISO 10566)	N
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP-101 (ČSN EN ISO 9308-1)	A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP-102 (ČSN EN ISO 7899-2)	A
Abioseston	2	%		SOP č.207 (ČSN 75 7712, ČSN 75 7713)	P1 A
Počet organismů	0	jedinci/ml		SOP č.207 (ČSN 75 7712, ČSN 75 7713)	P1 A