

Protokol o zkoušce . 2544/25 Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Zákazník : **VODA CZ SERVICE s.r.o.**

Hořovice 45, 551 01

Vzorkoval : Vlastislav Mácha Ing. dne 24.3.25 - 11:20 Typ rozboru : K.krácený rozbor

Datum zahájení zkoušek : 24.3.25 Datum ukončení zkoušek : 15.4.25

Místo odběru : **Ířky v O.h., p. 2 OÚ - kuchyňa**

Íslo vzorku : 2038/25

parametry	jednotky	hodnoty	norma	nejistota	metody
teplota vzorku	°C	6,3	-	±0,5	SN 757342/A
chlor volný	mg/l	0,02	0,3	±10%	SN EN ISO 7393-2/A
pach		p íjatelný	p íjatelný	-	SOP 2-Z34/A
chu		p íjatelná	p íjatelná	-	SOP 2-Z34/A
pH		6,88	6,5 - 9,5	±0,2	SN ISO 10523/A
el. konduktivita	mS/m	10,1	125	±7%	SN EN ISO 27888/A
barva	mg/l Pt	<4	20	-	SOP 1-Z05/A
zákal	ZF(n)	0,35	5	±6%	SN EN ISO 7027/A
TOC celkový org. uhlík	mg/l	0,8	5,0	± 15%	SN EN 1484/A
amonné ionty	mg/l	<0,02	0,50	-	SN ISO 7150-1/A
dusitany	mg/l	<0,020	0,50	-	SOP 2-Z37/A
dusi nany	mg/l	3,4	50,0	±5%	SOP 2-Z37/A
počet kolonií p í 22°C	KTJ/ml	12	200	6-19	SN EN ISO 6222/A
počet kolonií p í 36°C	KTJ/ml	13	40	7-20	SN EN ISO 6222/A
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	0	-	SN EN ISO 9308-1/A
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	0	-	SN EN ISO 9308-1/A
enterokoky intestinální	KTJ/100ml	0	0	-	SN ISO 7899-2/A
železo	mg/l	<0,02	0,20	-	SN 757385/A
beryllium	µg/l	0,34	2,0	±10%	DIN 38406/S

Vzorek byl odebrán podle postup SOP Vz-1. Hodnocení výsledků bylo provedeno porovnáním s hygienickými limity vyhlášky . 252/2004 Sb., bez rozlišení závažnosti p ípadného p íkro ení limit . Hodnoty, které limit m nevyhovují jsou ozna eny "!".

Laboratoř je oprávn ěna provád ět kontrolu jakosti vody podle zákona . 274/2006 Sb. v platném zn ění, íslo laboratoře v registru PíVo AS00000403600.

Zkušební laboratoř . 4036 je odborn ě zp sobilá podle normy **SN EN ISO/IEC 17025:2018**, je posouzená "ASLAB St ediskem pro posuzování zp sobilosti laboratoř í". Metody, na n ěž se vztahuje OSV D ENÍ O SPRÁVNĚ ÍNNOSTI LABORATOŘ E, jsou ozna eny kódem A, analýzy zajišt ěné externím dodavatelem kódem S. Protokol m ěže být reprodukován pouze jako celek.

Výsledky zkoušek se vztahují pouze ke vzorku, který je uveden na tomto protokolu. Laboratoř neodpovídá za informace poskytnuté zákazníkem.

V Pardubicích dne : 15.4.25

Ing. Vlastislav Mácha

