

Zkušební laboratoř č. 1146 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 15532/2025**Zákazník:** ASADO s.r.o.
Písecká 415
375 01 Týn nad Vltavou**Vzorek číslo:** 25941
Místo odběru: Stožice
Upřesnění místa odběru: Stožice - výměna vodovodního potrubí u parcelních č. 1192, 1191, 1089, 1202
Předmět zkoušky: pitná voda **Datum odběru:** 22.07.2025
Typ vzorku: prostý **Čas odběru:** 08:00
Typ rozboru: krácený **Datum příjmu:** 22.07.2025
Odběr v rozsahu akreditace: Ne* **Datum provedení analýz:** 22.07.2025 - 25.07.2025
Odebral: Marcin Jan

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	NM	Zkušební metoda	Akr.	Limit	Typ	Hodnocení
Barva	<5	mg/l Pt		SOP č.1	P1 A	20	MH	vyhovuje
Zákal	<0,30	ZF(n)		SOP č.3	P1 A	5	MH	vyhovuje
Pach	příjemný			SOP č.2	P1 A	příjemný	MH	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	27,7	mS/m	5%	SOP č.5	P1 A	125	MH	vyhovuje
pH	7,5		0,1	SOP č.6	P1 A	6,5 - 9,5	MH	vyhovuje
CHSK-Mn	<0,5	mg/l		SOP č.13	P1 A	3,0	MH	vyhovuje
Amonné ionty	<0,05	mg/l		SOP č.15A	P1 A	0,50	MH	vyhovuje
Dusitany	<0,010	mg/l		SOP č.16	P1 A	0,50	NMH	vyhovuje
Dusičnany	26	mg/l	10%	SOP č.17A	P1 A	50	NMH	vyhovuje
Chuť	příjemná			SOP č.2	P1 A	příjemná	MH	vyhovuje
Chlor volný	<0,05	mg/l		SOP č.51	P1 A	0,3	MH	vyhovuje
Železo	<0,050	mg/l		SOP č.36	P1 A	0,20	MH	vyhovuje
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP č.201	P1 A	0	MH	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP č.201	P1 A	0	NMH	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP č.203	P1 A	0	NMH	vyhovuje
Počty kolonií při 36 °C	0	KTJ/1ml		SOP č.204	P1 A	40	MH	vyhovuje
Počty kolonií při 22 °C	0	KTJ/1ml		SOP č.204	P1 A	200	MH	vyhovuje

Limit (zdroj pro hodnocení): Vyhláška č.252/2004 Sb., příloha č.1 v platném znění**Poznámky ke vzorku:**

* Výsledky rozboru vzorku odebraného zákazníkem se vztahují ke vzorku, jak byl přijat. Údaje o času a místě odběru poskytl zákazník, laboratoř za ně nenese odpovědnost.

Přehled zkušebních metod:SOP č.1 (ČSN EN ISO 7887)
SOP č.13 (ČSN EN ISO 8467)
SOP č.15A (ČSN ISO 7150-1)
SOP č.16 (ČSN EN 26777)
SOP č.17A (Janoušek I., Fiala J.: Vodní hospodářství 38B, 51:1988)
SOP č.2 (ČSN EN 1622; ČSN 75 7340)
SOP č.201 (ČSN EN ISO 9308-1)
SOP č.203 (ČSN EN ISO 7899-2)

Přehled zkušebních metod:

SOP č.204 (ČSN EN ISO 6222)

SOP č.3 (ČSN EN ISO 7027-1)

SOP č.36 (ČSN ISO 6332)

SOP č.5 (ČSN EN 27888)

SOP č.51 (Manuál firmy Hach, ČSN EN ISO 7393-2)

SOP č.6 (ČSN ISO 10523)

Vysvětlivky:

NM - Nejistota měření je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95 %. Uvedená nejistota se nevztahuje na výsledky pod mezí stanovitelnosti.

NMH - nejvyšší mezní hodnota, **MH** - mezní hodnota, **DH** - doporučená hodnota, **SH** - směrná hodnota

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

ALS - zkouška provedená externím poskytovatelem ALS Czech Republic, s.r.o.; Na Harfě 336/9, Praha 9

PV - zkouška provedená externím poskytovatelem Povodí Vltavy, státní podnik; E. Pittera 1, České Budějovice

Akr. - zkouška v rozsahu akreditace: **A** - ano; **N** - ne; **S** - zkouška provedená externím poskytovatelem; **M** - zkouška provedená na místě odběru

Prohlášení:

Při hodnocení dle výše zmíněné vyhlášky bylo použito rozhodovací pravidlo „Sdílené riziko“, kde nejistota měření není zohledňována.

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

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

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

Vystaveno dne: 28.7.2025

Ing. Šárka
Andresová

Digitálně podepsal
Ing. Šárka Andresová
Datum: 2025.07.28
09:24:55 +02'00'

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

Ing. Šárka Andresová
zástupce vedoucího pracoviště