

**PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 26-04423, D-233080****Zákazník**Obec Dolany
Dolany 188
339 01 Dolany**Dodavatel**LABTECH s.r.o.
Hygienická laboratoř Klatovy
Koldinova 14
339 01 Klatovy

OBCNÍ ÚŘAD DOLANY		Čís. dopor.:
DOŠLO: 8. 04. 2026		Priloha:
Č. j.: Dolay/280/26	Ukl. zn.:	
Počet listů: 2	Priloha:	

Číslo objednávky

Analyzovaný materiál

26-04423

Pitná voda

Vzorkoval(a)

Datum vzorkování

Místo odběru

Typ odběru

SOP vzorkování

Labtech, Václav Tichota

2. 4. 2026

Řakom, č.p. 25 - RD

Odběr pitné vody, prostý

SAM 03

Datum přijetí a provedení analýz

2. 4. 2026 – 7. 4. 2026

Číslo vzorku**26-04423-001****Řakom, č.p. 25 - RD, kuchyně**

Limitní hodnoty převzaty z vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 252/2004 Sb., v aktuálním znění, přílohy č. 1

Parametr	Výsledek	Jednotka	Limit	Vyhodnocení	Nejistota měření	Metoda SOP:
Koliformní bakterie	0	KTJ/100 ml	Max. 0 MH	vyhovuje		MIB 01A ^A
Chlor, volný	0,290	mg/l	Max. 0,3 MH	vyhovuje	20 %	SPE 22B ^A

Výrok o shodě

Způsob hodnocení shody: hodnoceno dle ILAC-G8:09/2019, kap. 4.2.1: Vyhovuje – vyhovuje limitu, Nevyhovuje – nevyhovuje limitu.

Použité rozhodovací pravidlo: Při hodnocení nebyla zohledněna nejistota měření.

Vyhláška č. 252/2004 Sb.: DH - doporučená hodnota, MH - mezní hodnota, NMH - nejvyšší mezní hodnota, SH - směrná hodnota

Použité metody

SAM 03	ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 5667-3, ČSN ISO 5667-5, ČSN EN ISO 5667-14, ČSN EN ISO 19458, Vyhl. č. 252/2004 Sb.	Hygienická laboratoř Klatovy, Koldinova 14, 339 01 Klatovy
MIB 01A	ČSN EN ISO 9308-1	Hygienická laboratoř Klatovy, Koldinova 14, 339 01 Klatovy
SPE 22B	Návod firmy Merck/Hach/Eutech/Hanna	Stanoveno na místě odběru

A Zkouška v rozsahu akreditace

Poznámky

Nejistota je definována jako rozšířená nejistota měření na hladině významnosti 95 % s koeficientem rozšíření k=2 a nezahrnuje nejistotu odběru. Nejistota je vyjádřena v souladu s ILAC-G17. K hodnotám výsledků pod spodní a nad horní mezí stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů uvedených výše.

Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, např. správního charakteru a státního odborného dozoru.

Tento protokol může být reprodukován pouze celý, jinak jen s písemným souhlasem laboratoře.

Protokol schválil(a)

Mgr. Brigita Konečná, Zást. vedoucího Hygienické lab. Klatovy

Dne

7. 4. 2026



Konec protokolu

**PROTOKOL O ODBĚRU Č. 26-04423**

Zákazník	Dodavatel
Obec Dolany Dolany 188 339 01 Dolany	LABTECH s.r.o. Koldinova 14 339 01 Klatovy

Číslo objednávky	26-04423
Číslo vzorku	26-04423-001 Řakom, č.p. 25 - RD, kuchyně
Cíl zorkování	Určení jakosti vody
Analyzovaný materiál	Pitná voda
Datum a čas odběru	2. 4. 2026 11:00
Místo odběru	Řakom, č.p. 25 - RD
Typ odběru	Odběr pitné vody, prostý
SOP vzorkování (v rozsahu akreditace)	SAM 03: ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 5667-3, ČSN ISO 5667-5, ČSN EN ISO 5667-14, ČSN EN ISO 19458, Vyhl. č. 252/2004 Sb.
Nejistota vzorkování	5 %
Vzorkovací zařízení	Přímý odběr do vzorkovnic
Rozsah analýz	Cl volný, Koliformní bakterie
Vzorkovnice	MIB plast sterilní 350 ml
PiVo export	Ano
ČHMI export	Ne
Úprava vzorku na místě	Bez úpravy

Naměřené hodnoty		
Parametr	Výsledek	Jednotka
Chlor volný	0,290	mg/l

Plán odběru vzorku	Řakom, č.p. 25 - RD Pracovní protokol o odběru je zároveň plánem odběru vzorku
Vzorkoval(a) a naměřil(a)	Labtech, Václav Tichota
Datum příjmu	2. 4. 2026 11:33
Vzorek převzal(a)	Václav Tichota