



Zákazník: Obec Radějovice  
Radějovice č.p. 10  
25168 Kamenice

## Protokol o zkoušce č. 2021/2744

Místo odběru: Středočeský kraj, Radějovice, č.p. 10, OÚ, kuchyňka, dřez  
Odběr provedl: Laboratoř VIS Bláhová Datum odběru: 31.08.2021  
Příjem provedl: Bláhová Libuše Datum příjmu: 31.08.2021 Datum zahájení analýz: 01.09.2021  
Klasifikace vzorku: voda - pitná, veřejné zásobování Datum dokončení: 15.09.2021

Název rozboru	Výsledek	Jednotka	Výpis limitní hodnoty **	Nejistota měření dle metody	Zpracováno
* teplota vody	16,0	°C			SOP 49 (ČSN 75 7342)
* volný chlor	0,10	mg/l	0,3 (MH)	± 10 %	SOP 52 (ČSN ISO 7393-2)
bromičnany	7,0	µg/l	10 (NMH)	± 15 %	***2
chlórečnany	534	µg/l	200 (NMH)	± 10 %	***2
chloritany	< 50,0	µg/l	200 (NMH)		***2

Legenda: MH-Mezná hodnota, NMH-Nejv. mezná hodn

Výsledky zkoušek jsou uváděny s nejistotou měření vyjádřenou jako rozšířená nejistota s koeficientem  $k=2$  (pro hladinu významnosti 95%). Uváděná nejistota nezahrnuje nejistotu vzorkovacího postupu.

\*\*Limitní hodnoty byly převzaty z vyhlášky MZd 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu, rozsah a četnost její kontroly. Tyto hodnoty nejsou předmětem akreditace.

\*\*\* 2 Výsledek analýzy stanovila laboratoř 2, - Aquatest, a.s. - metodou akreditovanou ČIA

\* měření prováděná v terénu

Odběr pitné vody byl proveden podle SOP 101 (ČSN ISO 5667-5).

Laboratoř je způsobilá aktualizovat normy identifikující zkušební postupy.

Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu a nenahrazují jiné dokumenty. Protokol může být reprodukován jedině celý, neúplný pouze s písemným souhlasem zkušební laboratoře.

Laboratoř ručí za kvalitu odběru pouze u vzorků odebraných pracovníky laboratoře (označeno Laboratoř VIS) - informace o nejistotě vzorkovacího postupu poskytne laboratoř na požádání.

V Praze, 15.09.2021



Ing. Zelníčková Miroslava  
vedoucí laboratoře