



Adresa: **Město Kašperské Hory**
Náměstí 1
34192 Kašperské Hory

Protokol č. 2019/00270

Místo odběru: Kašperské Hory, vodojem

Odběr provedl: Miloš Altmann viz hromadná průvodka 10/2019

Přijem provedl: Márová Anna DiS

Typ odběru: bodový

Datum odběru: 06.03.2019

Datum příjmu: 06.03.2019

Datum ukončení: 13.03.2019

Klasifikace vzorku: voda - pitná, hromadné

Název rozboru	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota Vyhl. č. 252/2004 Sb.	Nejistota měření *	Zpracováno dle metody
chlor volný	mg/l	0,05	0,3 (MH)	± 13 %	SOP 28 (ČSN ISO 7393-2)
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	0 (NMH)		SOP 23 (ČSN EN ISO 9308-1)
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	0 (MH)		SOP 23 (ČSN EN ISO 9308-1)
kultivovatelné při 22°C	KTJ/ml	0	200 (MH)		SOP 27 (ČSN EN ISO 6222)
kultivovatelné při 36°C	KTJ/ml	6	40 (MH)		SOP 27 (ČSN EN ISO 6222)

Legenda: MH-Mezna hodnota, NMH-Nejv.mezna hodn

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat pouze se souhlasem laboratoře.

U hodnoty výsledku menší než mez stanovitelnosti se nejistota stanovení neuvádí.

* Uváděná rozšířená nejistota je založena na standardní nejistotě násobené oeficientem rozšíření $k = 2$, což pro normální rozdělení poskytuje hladinu spolehlivosti přibližně 95%. Do postupu stanovení nejistot nebyla zahrnuta nejistota odběru vzorku.

Akreditovaný odběr pitné vody proveden dle SOP1/V, akreditovaný odběr odpadní vody proveden dle SOP 2/V

V Klatovech, 13.03.2019

Ing. Lacová Hana
vedoucí laboratoře



Posudek č. 2019/00270

Nebyly překročeny žádné limitní hodnoty.

V Klatovech, 13.3.2019

Ing. Lacová Hana