



## HYDROLAB

List č.: 1 / 2

Kladská ul., Bohuslavice nad Úpou, 541 03, Trutnov 3  
zkušební laboratoř č. 1456 akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

### Protokol o zkouškách č. 1548/23/PV

Zákazník:  
IČO: 277827  
DIČ:  
Smlouva o dílo č.35/2002/Lab.

Obec  
Hajnice  
544 66

Číslo vzorku: 1794      Materiál: pitná voda  
Místo odběru: Hajnice, Horní Žďár čp.8, kuchyň  
Datum a čas odběru: 16.10.2023 14:10      Typ odběru: bodový  
Datum příjmu: 17.10.2023      Odběr provedl: Ott Pavel  
Datum provedení zkoušek od - do: 17.10.2023 - 20.10.2023      Odebráno dle SOP: SOP V1 (A)  
Typ rozboru: krácený vyhl.252/2004Sb.  
Poznámka: pohyblivé odběrové místo

#### Terénní měření - ukazatele

Jednotka	Výsledek	Zkušební metoda	Limit	Nejistota	V/N
°C	12,5		N		
mg/l	0,06	SOP CH25 (ČSN ISO 7393-2)	A 0,30	MH	V
mg/l	0,09	SOP CH25 (ČSN ISO 7393-2)	A		

#### Fyzikální a chemické ukazatele

Jednotka	Výsledek	Zkušební metoda	Limit	Nejistota	V/N
	příjatelny	SOP CH 24 (ČSN EN 1622)	A příjatelny		V
	příjatelna	SOP CH 24 (ČSN EN 1622)	A příjatelna		V
	7,8	SOP CH14 (ČSN ISO 10523)	A 6,5 - 9,5	MH 0,2	V
mS/m	42,3	SOP CH11 (ČSN EN 27888)	A 125,0	MH 5%	V
mg/l	<0,50	SOP CH10 (ČSN EN ISO 8467)	A 3,0	MH	V
mg/l	<0,010	SOP CH6 (ČSN EN 26777)	A 0,500	NMH	V
mg/l	21,68	SOP CH5	A 50,00	NMH 15%	V
mg/l	<0,050	SOP CH2 (ČSN ISO 7150-1)	A 0,500	MH	V
mg/l	<0,05	SOP CH20 (ČSN ISO 6332)	A 0,20	MH	V
mgPt/l	<5,0	SOP CH22 (ČSN EN ISO 7887)	A 20	MH	V
ZFn	<0,50	SOP CH39 (ČSN EN ISO 7027-1)	A 5,00	MH	V

#### Mikrobiologické a biologické ukazatele

Jednotka	Výsledek	Zkušební metoda	Limit	Nejistota	V/N
KTJ/100ml	0	SOP MB7 (ČSN EN ISO 9308-1)	A 0	MH 20%	V
KTJ/100ml	0	SOP MB7 (ČSN EN ISO 9308-1)	A 0	NMH 20%	V
KTJ/ml	2	SOP MB4 (ČSN EN ISO 6222)	A 40	DH <sup>1),2)</sup> 25%	V
KTJ/ml	3	SOP MB4 (ČSN EN ISO 6222)	A 200	DH <sup>1),2)</sup> 25%	V

Výsledek rozboru vyhovuje ve všech sledovaných ukazatelích vyhl. MZd č.252/2004Sb. ve znění pozd.předpisů.

Odběr vzorku provedený zkušební laboratoří je dokumentován v Protokolu o odběru.

Výsledky zkoušek na všech listech Protokolu o zkouškách se týkají pouze zkušeneho vzorku. Protokol o zkouškách nesmí být bez písemného souhlasu zkušební laboratoře reprodukován jinak než celý.

#### Rozhodovací pravidlo:

Výsledek rozboru je porovnáván s limitní hodnotou vyhlášky MZd č. 252/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nezohledňuje nejistotu měření.

#### Zkratky a označení:

MH - mezná hodnota, NMH - nejvyšší mezná hodnota, DH - doporučená hodnota

DH <sup>1)</sup> pokud u zásobované oblasti nelze pro malý počet vzorků určit, zda se jedná o abnormální změnu, platí jako