



L 1384

Zdravotní ústav se sídlem v Plzni
Centrum hygienických laboratoří
Zkušební laboratoř č.1384 akreditovaná ČIA
 17.listopadu 1, 301 00 Plzeň



Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1384 dle ČSN EN ISO/IEC 17 025:2005 pro chemické, mikrobiologické a biologické zkoušky vod, půdy, potravin, PBU, ovzduší (včetně analýz odebraných vzorků), odpadů, sedimentů, kalů, peloidů, písků, předmětů pro styk s pitnou vodou, stěrů. Odběry vzorků vod, ovzduší, potravin, biologického materiálu, zemin, sedimentů. Kontrola sterilizátorů, dezinfekčních prostředků a prostředí. Měření hluku, osvětlení, vibrací, mikroklimatu a elektromagnetického pole.

PROTOKOL č. 632/2012

Číslo objednávky :

Zákazník : Obec Tchořovice

Příjem vzorku : 11.1.2012

Datum analýzy : 11.1.2012 - 17.1.2012

Tchořovice 77

388 01 Blatná

Vzorek číslo :	974/2012	Čas odběru :	8:35
Datum odběru :	11.1.2012		
Název vzorku :	vodovod		
Místo odběru :	Tchořovice č.p.18		
Upřesnění místa odběru :	koupelna, směsná páková baterie, perlátor odstraněný		
Matrice :	voda pitná		
Účel odběru:	kontrola		
Vzorkoval :	Hromádka Zdeněk, Ing.		
Metoda vzork. :	SOP VZ PZ 001 (ČSN EN ISO 5667-1,3, ČSN ISO 5667-5,14, ČSN EN ISO 19458)		

Místní měření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	*Požadavek	TYP	Použitá metoda	Nejistota
chlor volný	0,15	mg/l	max.0,30	A	SOP PZ 008.01 (set firmy HACH) (3)	±20%

Výsledky zkoušení - mikrobiologické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	*Limit	TYP	Použitá metoda	Nejistota
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max.0	A	SOP PZ 900.02 (3)	-
koliformní bakterie	0	KTJ/100ml	max.0	A	SOP PZ 900.01 (TNV 75 7837) (3)	-
počty kolonií při 22°C	0	KTJ/ml	max.2x10 ²	A	SOP PZ 908.01 (ČSN EN ISO 6222) (3)	-
počty kolonií při 36°C	0	KTJ/ml	max.20	A	SOP PZ 908.02 (ČSN EN ISO 6222) (3)	-

*** Limity:**

Vyhláška č.252/2004 Sb. v platném znění
 Ukazatelé označené "!" jsou mimo limit.

Odborná stanoviska a interpretace :

Vzorek vody vyhovuje ve výše uvedených ukazatelích požadavkům vyhlášky MZ č.252/2004 Sb. v platném znění, kterou se stanoví hyg. požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.

Poznámka k odběru : Odběr vzorku je předmětem akreditace, nedílnou součástí odběru je Protokol o odběru vzorku.

Metody v sloupci TYP:"A" akreditovaná zkouška

Vysvětlivky :

KTJ - kolonie tvořící jednotka

CHL - Centrum hygienických laboratoří

Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

(3) - Pracoviště 3 - České Budějovice (L.B.Schneidera 32, 370 21 České Budějovice), tel. 387 712 250, e-mail.:
zucb@zucb.cz


Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Vedoucí CHL : RNDr. Karel Maxa
Protokol vyhotovil: Palasová Lenka, Ing.
Počet stran: 2
17.1.2012




Ing. Lenka Palasová
odborný pracovník