



VZ lab
Jindřicha Plachty 535/16
150 00 Praha 5
tel.: 266 779 115, www.vzlab.cz



ROZBOR VODY

Protokol č.: 73492
Strana: 1 z 1

Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod číslem 1402

Název zakázky: **Hlavenec**
Číslo zakázky: **123008**
Datum převzetí: **11.8.2014** Odběratel: **Armádní Servisní, příspěvková organizace**
Den odběru: **11.8.2014** **Podbabská 1589/1**
Odebral: **Žalmánek** **160 00 Praha 6**

Číslo rozboru: 210835		Místo odběru: vodárna	
		Výsledek:	Limit /nejistota - Metoda stanovení
<i>Fyzikální a chemické ukazatele:</i>			
pach *		přijatelný	
chut' *		přijatelná	
pH při 25°C (laboratoř)		7,2	MH 6,5-9,5 / 4 %
vodivost při 25°C	mS/m	54,3	MH 125 / 6 %
barva	mgPt/l	0,50	MH 20 / 11 %
zákal	ZF	<0,5	MH 5
amonné ionty	mg/l	<0,03	MH 0,5
dusitany	mg/l	<0,01	NMH 0,5
dusičnany	mg/l	9,2	NMH 50 / 10 %
železo	mg/l	0,060	MH 0,2 / 14 %
CHSK-Mn	mg/l	1,4	MH 3 / 20 %
<i>Mikrobiologické ukazatele:</i>			
Escherichia coli	KTJ ve 100 ml	0	NMH 0
Koliformní bakterie	KTJ ve 100 ml	0	MH 0
Počet kolonií při 36 °C	KTJ v 1 ml	12	MH 20
Počet kolonií při 22 °C	KTJ v 1 ml	19	MH 200

Položky označené **N** nevyhovují limitům uvedeným ve Vyhl. č.252/2004Sb. pro pitnou vodu.

DH=doporučená hodnota MH = mezná hodnota

NMH = nejvyšší mezná hodnota

MHRR = mezná hodnota referenčního rizika

MH*=platí pouze pro změkčovanou vodu

Limitní hodnoty jsou dány vyhláškou Min. zdravotnictví č.252/2004 Sb., příloha 1.

Mikrobiologické ukazatele jsou hodnoceny podle limitních hodnot pro individuální zásobování.

Uvedené nejistoty jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření (k=2), což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%. Standardní nejistota měření byla určena v souladu s dokumentem EA4 / 02.

* Stanovení mimo rámec akreditace.

< hodnota stanovení se nachází pod mezí stanovitelnosti

Výsledky rozborů se týkají pouze analyzovaných vzorků. Protokol může být reprodukován pouze celý, část pouze s písemným souhlasem laboratoře VZ lab.

Analyzováno: 11.8.-18.8.2014
Protokol vystaven dne: 21.8.2014

Ing. Marcela Janochová
Manažer kvality

VZ lab s.r.o.
Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5
IČ: 27639991 DIČ: CZ27639991