

FAKTURA - DAŇOVÝ DOKLAD č. 15/2391

Strana: 1 / 1

<p>Odběratel: MJM Litovel a.s. Cholinská 1048/19 784 01 LITOVEL</p> <p>IČO: 45193592 DIČ: CZ45193592</p> <p>DODAVATEL: LITOLAB, spol. s r.o. ZKUŠEBNÍ LABORATOŘ 783 21 Chudobín, č.p. 83</p> <p>IČO: 49608568 DIČ: CZ49608568 IBAN: CZ49 0300 0000 0002 0806 4206 BIC: EKOCZPP</p>	<p>Příjemce: MJM Litovel a.s. Cholinská 1048/19 784 01 LITOVEL</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>MJM, došlo dne: - 3 -12- 2015 Č.j.: 4582</p> </div> <p>Datum vystavení faktury: 2.12.2015 Datum zdanitelného plnění: 2.12.2015 Datum splatnosti: 31.1.2016</p> <p>Objednávka odběratele:</p> <p>Způsob platby: převodní příkaz Konstantní symbol: 0308</p>
<p>Číslo účtu: 208064206/0300 Variabilní symbol: 15/2391</p>	
<p>OZNAČENÍ DODÁVKY: Rozbor pitné vody, MJM Olomouc Vzorky č.: 20583</p>	

NÁZEV POLOŽKY	POČET	JEDN. CENA BEZ DPH (Kč)	DPH (%)	CELKEM BEZ DPH (Kč)	CELKEM DPH (Kč)
Pitná voda-krácený rozbor v rozsahu vyhl.252/2004 Sb.,přílohy č.5	1	895,00	21	895,00	
Celkem bez DPH:				895,00	Kč
Sleva (30 %)				268,50	Kč
Celkem po slevě bez DPH:				626,50	Kč
DAŇOVÁ REKAPITULACE:		SAZBA DPH:	ZÁKLAD DANĚ:	DPH:	CELKEM:
		21 %	626,50 Kč	131,60 Kč	758,10 Kč

CELKEM K ÚHRADĚ: **758,10 Kč**

Vystavil:
Lenka Mikesková

Razítko:

Podpis:

LITOLAB
LITOLAB, spol. s r.o., Chudobín 83, 783 21
IČ: 49608568, DIČ: CZ49608568

M

02109

h

PROTOKOL O ANALÝZE VZORKU

 Protokol číslo : 6831/2015
 Datum vystavení : 1.12.2015
 Strana : 1 / 1

Zadavatel : MJM Litovel a.s.
 Cholinská 1048/19
 784 01 LITOVEL

IČO : 45193592

Materiál : Voda
Druh vzorku : Voda pitná - veřejné zásobování
Způsob odběru : Prostý vzorek
Vzorkoval : Rychlý Josef

Datum odběru : 25.11.2015
Čas odběru : 10:30
Datum přijetí : 25.11.2015
Datum zprac. : 25.11.2015- 30.11.2015

Identifikace vzorku: Olomouc, MJM, Hamerská ul., Napro, provoz
(Místo odběru)
Postup vzorkování: SOP V-1 Odběr vzorků pitné vody

Analýza č.: 20552/2015

Krácený rozbor vzorku pitné vody v rozsahu vyhlášky 252/2004 Sb., přílohy č.5

Mikrobiologické a biologické ukazatele						
Parametr	Symbol	Výsledek	Jednotka	SOP	Metoda	Nej.
Escherichia coli	E-coli	0	KTJ/100ml	25	ČSN EN ISO 9308-1	42 %
Koliformní bakterie	KOLI	0	KTJ/100ml	25	ČSN EN ISO 9308-1	30 %
Kult. mikroorganismy při 22 °C	KM 22°C	0	KTJ/ml	30	ČSN EN ISO 6222	29 %
Kult. mikroorganismy při 36 °C	KM 36 °C	0	KTJ/ml	30	ČSN EN ISO 6222	30 %

Fyzikálně-chemické a organoleptické ukazatele						
Parametr	Symbol	Výsledek	Jednotka	SOP	Metoda	Nej.
Amonné ionty	NH ₄	<0,050	mg/l	7	ČSN ISO 7150-1	
Barva	Barva	0,000	mg/l Pt	34	ČSN EN ISO 7087	10 %
TOC	TOC	<1,00	mg/l	77	ČSN EN 1484	
Dusičnany	NO ₃ (-)	18,0	mg/l	8	ČSN ISO 7890-1	4 %
Dusitany	NO ₂ (-)	<0,010	mg/l	10	ČSN EN 26777	
Chlor volný	CL ₂ -vol.	0,220	mg/l	40	Firemní metoda	10 %
Chuť	Chuť	Příjatelny		48	TNV 75 7340	
Konduktivita	Vod.	54,1	mS/m	2	ČSN EN 27888	3 %
Pach	Pach	Příjatelny		48	TNV 75 7340	
pH	pH	7,63		1	ČSN ISO 10523	1 %
Zákal	Zákal	0,800	ZF(n)	33	ČSN EN ISO 7027	10 %
Železo	Fe	0,058	mg/l	21	ČSN EN ISO 11885	5 %
Teplota vody	t	12,5	°C	41	ČSN 75 7342	1 %

Nejistota stanovení: Ve sloupci "NEJ." jsou uvedeny rozšířené nejistoty jednotlivých stanovení jako součin směrodatné odchylky opakovatelnosti a koeficientu rozšíření (k=2), což při normálním rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95% Uvedené nejistoty nezahrnují nejistotu vzorkování.

Prohlášení: Výsledky analýz se vztahují pouze na zkoušený vzorek. Číslo akreditované zkoušky je uvedeno ve sloupci "SOP" Stanovení označená "*" nejsou akreditovaná, "s" jsou provedena u subdodavatele. Zkoušky označené (PV) ve sloupci "METODA" byly provedeny na pracovišti Prostějov - Kralický Háj, areál NAVOS, 79812 Kralice na Hané.

Zpracoval a schválil :

 RNDr. Šárka Kubová
 Zástupce vedoucího laboratoře




VYHODNOCENÍ ANALÝZY VZORKU

 Vyhodnocení číslo : 1415/2015
 Datum vystavení : 1.12.2015
 Strana : 1 / 1

Zadavatel : MJM Litovel a.s.
 Cholinská 1048/19
 784 01 LITOVEL

IČO : 45193592

Materiál : Voda
Druh vzorku : Voda pitná - veřejné zásobování
Způsob odběru : Prostý vzorek
Vzorkoval : Rychlý Josef

Datum odběru : 25.11.2015
Čas odběru : 10:30
Datum přijetí : 25.11.2015
Datum zprac. : 25.11.2015- 30.11.2015

Identifikace vzorku: Olomouc, MJM, Hamerská ul., Napro, provoz
(Místo odběru)
Analýza č.: 20552/2015

Postup vzorkování: SOP V-1 Odběr vzorků pitné vody

Krácený rozbor vzorku pitné vody v rozsahu vyhlášky 252/2004 Sb., přílohy č.5

Mikrobiologické a biologické ukazatele						
Parametr	Symbol	Výsledek	Jednotka	Typ	Limit	Hodn.
Escherichia coli	E-coli	0	KTJ/100ml	NMH	0	V
Koliformní bakterie	KOLI	0	KTJ/100ml	MH	0	V
Kult. mikroorganismy při 22 °C	KM 22°C	0	KTJ/ml	MH	200	V
Kult. mikroorganismy při 36 °C	KM 36 °C	0	KTJ/ml	MH	40	V

Fyzikálně-chemické a organoleptické ukazatele						
Parametr	Symbol	Výsledek	Jednotka	Typ	Limit	Hodn.
Amonné ionty	NH ₄	<0,050	mg/l	MH	0,5	V
Barva	Barva	0,000	mg/l Pt	MH	20	V
TOC	TOC	<1,00	mg/l	MH	5	V
Dusičnany	NO ₃ (-)	18,0	mg/l	NMH	50,0	V
Dusitany	NO ₂ (-)	<0,010	mg/l	NMH	0,500	V
Chlor volný	CL ₂ -vol.	0,220	mg/l	MH	0,3	V
Chuť	Chuť	Přijatelný		MH	MH	V
Konduktivita	Vod.	54,1	mS/m	MH	125	V
Pach	Pach	Přijatelný		MH	MH	V
pH	pH	7,63		MH	6,5 - 9,5	V
Zákal	Zákal	0,800	ZF(n)	MH	5	V
Železo	Fe	0,058	mg/l	MH	0,2	V
Teplota vody	t	12,5	°C		8,00 - 12,0	

Závěr :

 Vzorek **vyhovuje** limitům, jak je uvádí
 Vyhláška č. 252/2004 Sb. - příloha č.1,
 ve všech stanovených parametrech.

Vysvětlivky : Ve sloupci "HODN" je provedeno hodnocení jednotlivých ukazatelů s limity, jak je uvádí vyhláška č. 252/2004 Sb. v příloze č. 1. Vyhovující parametry jsou označeny písmenem "V", nevyhovující parametry písmenem "N".
 Ve sloupci "TYP" je uveden typ limitu (NMH - nejvyšší mezná hodnota, MH - mezná hodnota, D doporučená hodnota)

Prohlášení : Výsledky analýz se vztahují pouze na zkoušený vzorek. Vyhodnocení analýzy nenahrazuje protokol o analýze vzorku, ani rozhodnutí hygienické služby.

Zpracoval a schválil :

 RNDr. Šárka Kubová
 Zástupce vedoucího laboratoře


 LITOLAB, spol. s r.o., Chudobín 83, 783 21
 IČO: 49608568, DIČ: CZ49608568