

**EL spol. s r.o.**

Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves

Stredisko laboratórných prác

Akreditované skúšobné laboratóriá - podľa STN EN ISO/IEC 17025, SNAS

Držiteľ Osvedčenia o súlade so správnou laboratórnou praxou, SNAS



Reg. No. 038/S-025

Strana č. 1 z počtu 2

Výtlačok č. 1 z počtu 3

**Protokol o skúške č.: M-08/04490****Zákazník - objednávateľ skúšok**

Objednávateľ / zákazník: (názov a adresa)	LAN Partner spol. s r.o. Rozvodná 9, 83101 Bratislava	Dátum prevzatia vzorky:	14.04.08
Prevádzka / stredisko:	LAN Partner Bratislava,	Dátum vykonania skúšok od:	14.04.08
Zmluva / objednávka:	OBV78019	do:	21.04.08
Zákazka (číslo a označenie):	08-02329	Dátum vystavenia protokolu:	21.04.08
Odosielateľ / dopravil:	EL spol. s r.o.	Počet vzoriek:	1

**Údaje o vzorke**

Lab. číslo vzorky :	08-007045		
Predmet skúšky / typ vzorky :			
Označenie vzorky :	Vrt Lipany 1		
Dátum prípravy :	14.04.08		
Údaje o odbere :	Vzorku odobral: objednávateľ	Dátum odberu:	14.04.08

**Výsledky skúšok**

Skúška / meraná veličina / parameter / znak	Meracia jednotka	Limitná hodnota	Výsledok skúšky	Neistota merania	Skúšobná metóda	Metodický predpis	Typ skúšky
Koliformné baktérie	KTJ/250 ml	0	0	30 %	kultivačná	IP 7.2. STN EN ISO 9308	A
Escherichia coli	KTJ/250 ml	0	0	30 %	kultivačná	IP 7.2. STN EN ISO 9308	A
Enterokoky	KTJ/250 ml	0	0	30 %	kultivačná	IP 7.4. STN EN ISO 7899	A
Pseudomonas aeruginosa	KTJ/250 ml	0	0	30 %	kultivačná	IP 7.27. STN EN 12780	A
Celkový počet mikroorganizmov kultivovateľných pri teplote 36 °C	KTJ/ 1 ml	5-20	1	40 %	kultivačná	IP 7.32. STN EN ISO 6222	A
Celkový počet mikroorganizmov kultivovateľných pri teplote 22 °C	KTJ/ 1 ml	20-100	0	40 %	kultivačná	IP 7.32. STN EN ISO 6222	A
Anaeróbne sporujúce baktérie redukujúce siričitany	KTJ/50 ml	0	0	30 %	kultivačná	IP 7.8. STN EN 26461	A
Patogénne mikroorganizmy		neprítomné	negatívne		kultivačná	IP.7.29.STN EN ISO 6579	A

**Typ skúšky** A - akreditovaná, N - neakreditovaná, SA - subdodávka akreditovaná, SN - subdodávka neakreditovaná

Poznámka : NMH - najvyššia medzná hodnota

**Názor na vyhlásenie o súlade / nesúlade výsledkov skúšok s požiadavkami / špecifikáciami****Skúšaná vzorka minerálnej vody vo vykonaných skúškach****v y h o v u j e****požiadavkám na mikrobiologickú kvalitu minerálnej vody.**

- Názory a interpretácie sa uvádzajú na základe požiadavky zákazníka.  
Názor na vyhlásenie o súlade / nesúlade výsledkov s požiadavkami bol vytvorený na základe porovnania výsledkov skúšok uvedených v tomto protokole s hodnotami uvedenými vo Vyhláske MZ SR č. 100 zo 06.02.2006, ktorou sa ustanovujú požiadavky na prírodnú liečivú vodu a prírodnú minerálnu vodu, podrobnosti o balneologickom posudku, rozdelenie, rozsah sledovania a obsah analýz prírodných liečivých vôd a prírodných minerálnych vôd a ich produktov a požiadavky pre zápis akreditovaného laboratória do zoznamu vedeného Štátnou kúpeľnou komisiou.
- Oblasť poskytovaných názorov a interpretácií spadá do oblasti akreditácie laboratória.**
- Názory a interpretácie sa nesmú zamieňať s inšpekciou a s certifikáciou výrobkov a ani s posudzovaním/ prehlasovaním zhody skúšaného výrobku.

**Prehlásenie**

Skúšobné laboratórium prehlasuje, že výsledky skúšok sa týkajú len predmetu skúšok.

Tento protokol môže byť reprodukováný jedine celý, časť protokolu len so súhlasom skúšobného laboratória.

Akreditácia laboratória alebo jeho protokol o skúške sám o sebe neznamená v žiadnom prípade schválenie výrobku orgánom udeľujúcim akreditáciu, alebo akýmkoľvek iným orgánom.



## EL spol. s r.o.

Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves

Stredisko laboratórných prác

Akreditované skúšobné laboratória - podľa STN EN ISO/IEC 17025, SNAS

Držiteľ Osvedčenia o súlade so správnou laboratórnou praxou, SNAS



Reg. No. 038/S-025

### Protokol o skúške č.: M-08/04490

Strana č. 2 z počtu 2

Výtlačok č. 1 z počtu 3

#### Reklamácie

Reklamovať výsledky laboratórných skúšok možno do 30 dní od dátumu odoslania výsledkov zákazníkovi. Akceptované a vybavované sú písomne podané reklamácie.

#### Uchovávanie zvyškov vzoriek

a) Uchovávanie sú iba vzorky, u ktorých sa pôvodné vlastnosti časovo nemenia.

b) Vzorky sú uchovávané do definitívneho prevzatia výsledkov skúšok zákaznikom, t.j. do doby uplynutia podmienok reklamácie

**Protokol o skúške vyhotovil:** Holevová Mária, MVDr., vedúca LMMP

**Schválil a za správnosť protokolu zodpovedá:** Šimo Kamil, Ing., vedúci skúšob.laboratórií

**Protokol obdrží:** LAN Partner spol. s r.o.