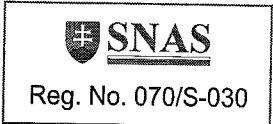


310 6/2009



**Labeko, s.r.o.**  
Krajinská cesta 2929, 921 01 Piešťany  
Akreditované skúšobné laboratóriá - podľa STN EN ISO/IEC 17025, SNAS



### Protokol o skúške č.: 09/00163

Strana č. 1 z počtu 1  
Výtlačok č. 1 z počtu 3

**Objednávateľ:** SLOVEO, a.s.  
(meno a adresa) Kutlíkova 17, 85102 Bratislava

**Počet vzoriek:** 1

**Vzorku odobral:** RNDr. Hudec Jozef, Labeko,s.r.o., číslo protokolu o odbere 23/09

**Dátum prevzatia vzorky:** 10.02.09

**Dátum vykonania skúšok od:** 10.02.09  
**do:** 16.02.09

**Dátum vystavenia protokolu:** 16.02.09

### Výsledky skúšok

P.č.:	1	Číslo vzorky:	09-000363	Typ vzorky:	Odpadová voda			Chemický rozbor
Označenie vzorky: <b>Odpadová voda Biologická čistiareň odpadových vôd TR 76, odberové miesto : OM 42 VÝSTUP, bodová vzorka</b>								
Meraná veličina / parameter / znak	Jednotka	Výsledok skúšky	Neistota	Limitné hodnoty	Súlad s limitnými hodnotami	Použitá metóda	Typ skúšky	
Nepolárne látky (NEL_UV)	mg/l	0.39	23 %	3,0	vyhovuje	STN 83 5240-4	A	

**Použité skratky :** A - akreditovaná skúška, N - neakreditovaná skúška, SA – akreditovaná vykonaná subdodávateľsky

**Súlad/nesúlad s požiadavkami :** ---

**Názory a interpretácie výsledkov :** ---

**Údaje o subdodávateľoch :** ---

**Doplnky a odchýlky od použitých metód:** ---

**Neistota merania :** Neistota merania predstavuje rozšírenú kombinovanú neistotu z výsledku skúšky(k=2)

Skúšobné zariadenia a meradlá použité na skúšky boli kalibrované a overené v zmysle platných metrologických predpisov. Výsledky skúšok sa týkajú výlučne predmetu skúšky a nenahradzujú iné dokumenty (napr. správneho charakteru), ktoré sú orgánmi štátneho odborného dozoru podľa špecifických predpisov požadované. Protokol môže byť reprodukován len celý, po jeho častiach len s písomným súhlasom skúšobného laboratória.

**Podpis zodpovedného a schvaľujúceho pracovníka:** Ing. Hudec Jozef

