



PROTOKOL O SKÚŠKACH č. 91/10

Počet výtlačkov : 3
Počet listov : 1
List č. 1/1
Dátum vystavenia protokolu : 22.1.2010

ŽIADATEĽ SLOVEO a.s. Kutlíkova 17, 851 02 Bratislava
IČO žiadateľa : 35926163

Miesto a čas odberu : Areál PSA Peugeot Citroen, Trnava, TR 76, OM 42 - biologická čistiareň, výstup, 12.1.2010, 9:00-9:20
Vzorka : odpadová voda, bodová vzorka, odber vykonal pracovník SL: Ing. Ďurišová, RNDr. Tereková podľa SM-57-03 za prítomnosti žiadateľa

Dátum prevzatia skúšobnej vzorky do laboratória : 12.1.2010
Výsledky skúšok vykonaných v dňoch : 12.1.2010- 20.1.2010
Nález platí len pre doručenú vzorku.

Skupina znakov: **Fyzikálne - chemické**

Hodnotený ukazovateľ	Metóda	Typ skúšky	Jednotka	Hodnota	Neistota	Limitné hodnoty	Súlad s limitnými hodnotami
NEL (uhlíkovdík. index)	ŠPP ORG-MV-06 GC	A	mg/l	0,154	24 %	max.3,0	vyhovuje
AOX	STN ISO 9562	ZA	mg/l	0,06	15 %	max.2,0	vyhovuje

Použité skratky : STN - Slovenská technická norma, ZA - sprostredkovaná skúška akreditovaná
GC - plynová chromatografia, IC - iónová chromatografia, ŠPP - štandardný pracovný postup, SM - smernica,
A - skúška v rozsahu akreditácie vykonaná vo vlastnom skúšobnom laboratóriu,

Použité prístroje :

Typ	Výrobca	Stav
Varian; Star 3400 CX	Varian	kontrolované

Tento protokol môže byť reprodukován inak ako celý len s písomným súhlasom skúšobného laboratória. Výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšky a nenahrádzajú rozhodnutia orgánov štátneho odborného dozoru.
SNAS je signatárom dohôd v rámci EA a ILAC o vzájomnom uznávaní akreditácie.

Vzorkovanie je akreditovaná činnosť.

Za správnosť protokolu zodpovedá: MVDr. Aneta Keľová
Vyhotovil : Renata Brezňáková



Schválil : MVDr. Jaroslav Barto, CSc.
vedúci skúšobného laboratória