



Protokol o skúške

Zákazka	: PR2575144	Datum vystavenia	: 23.6.2025
Zákazník	: SEZAKO Trnava s.r.o.	Laboratórium	: ALS Czech Republic, s.r.o.
Kontakt	: Martin Čík	Kontakt	: Zákaznícky servis
Adresa	: Orešanská 11 917 01 Trnava Slovenská republika	Adresa	: Na Harfě 336/9 Praha 9 - Vysočany 190 00 Česká republika
E-mail	: sezako@sezako.sk	E-mail	: customer.support@alsglobal.com
Telefón	: ---	Telefón	: +420 226 226 228
Projekt	: DS CAR, s.r.o., Dunajská Streda	Stránka	: 1 z 2
Číslo objednávky	: ---	Datum prijatia	: 17.6.2025
		Číslo ponuky	: PR2017SEZTR-SK0001 (SK-180-17-0324)
Miesto odberu	: DS CAR s.r.o.	Datum vykonania skúšok	: 18.6.2025 - 23.6.2025
Vzorkoval	: klient, pán Džodla	Úroveň riadenia kvality	: Štandardný QC podľa ALS ČR interných postupov

Poznámky

Tento protokol o skúške sa nesmie reprodukovat' inak ako v plnom znení bez predchádzajúceho písomného súhlasu laboratória. Laboratórium nezodpovedá za údaje o vzorkách dodané zákazníkom a ich vplyv na platnosť výsledku.

Laboratórium prehlasuje, že výsledky skúšok sa týkajú len vzoriek, ktoré sú uvedené na tomto protokole. Ak "ALS" nie je uvedené v protokole o skúške v časti "Vzorkoval," výsledky sa vzťahujú na vzorku tak, ako bola prijatá.

Za správnosť zodpovedá

Skúšobné laboratórium č. 1163
akreditované CIA podľa
CSN EN ISO/IEC 17025:2018

Meno oprávnenej osoby

Lubomír Pokorný

Pozícia

Country Manager



Spoičnosť je certifikovaná podľa ČSN EN ISO 14001 (Systémy environmentálneho managementu) a ČSN ISO 45001 (Systémy managementu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci)

Dátum vystavenia : 23.6.2025
 Stránka : 2 z 2
 Zákazka : PR2575144
 Zákazník : SEZAKO Tmava s.r.o.



Výsledok

Matica: ODPADOVÁ VODA		Názov vzorky	DS CAR s.r.o. ORL	---	---				
			Autocentrum	---	---				
		Číslo vzorky	PR2575144001	---	---				
		Dátum odberu/čas odberu	10.6.2025 11:15	---	---				
Parameter	Kód metódy	LOQ	Jednotka	Výsledok	NM	Výsledok	NM	Výsledok	NM
ropné uhľovodíky - FTIR									
Nepolárne extrahovateľné látky	W-TPHW-IR	0.10	mg/l	<0.10	---	---	---	---	---

Pokiaľ zákazník nespecifikuje dátum odberu vzorky, laboratórium to z pracovných dôvodov určí samo. Dátum je následne rovnaký ako dátum prijatia vzorky do laboratória a je uvedený v záhlavíach. Metódy je možnosť metódy merania podľa metódy 95% intervalu spoľahlivosti s koeficientom rozšírenia k = 2.

Výsledky: LOQ - Limit poľnohospodárstva; NM - Neuvádza metódu; NIJ - neuvádza metódu metódy vzorkovania.

Prehľad skúšobných metód

Kód metódy	Popis metódy
Miesto prevedenia skúšky: Na Harfe 336/9 Praha 9 - Vysočany, Česká republika 190 00	
W-TPHW-IR	CZ_SOP_D06_02_057 (ČSN 75 7505:2006, S 028145, STN 83 0520-27:2015, STN83 0530-36, US EPA 418.1, SM 5520 F, DS/R 209, SFS 3010) Stanovenie nepolárnych extrahovateľných látok infračervenou spektrometriou a výpočet polárnych extrahovateľných látok z nameraných hodnôt.

Symbol *** u metódy znamená skúšku mimo rozsahu akreditácie laboratória alebo subdodávateľa. Pokiaľ je v tabuľke metód uvedený kód UNICO-SUB, tak informuje iba o tom, že skúšky boli urobené subdodávateľom a výsledky sú uvedené v prílohe protokolu o skúške, vrátane informácií o akreditácii skúšky. V prípade, že laboratórium použilo pre maticu mimo rozsah akreditácie alebo neštandardnej matrice vzorky postup uvedený v akreditovanej metóde a vydáva neakreditované výsledky, je táto skutočnosť uvedená na titulnej strane tohto protokolu v oddiele „Poznámky“. Ak sú na protokole o skúške výsledky zo subdodávky, potom je miesto uskutočnenia skúšky mimo laboratórium ALS Czech Republic, s.r.o.

Spôsob výpočtu sumačných parametrov je k dispozícii na vyžiadanie v zákazníckom servise.

Koniec protokolu o skúške