

Česká obchodní inspekce
Inspektorát Jihomoravský a Zlínský
Třída kpt. Jaroše 1924/5, Brno
email: bm_coi@coi.cz, datová schránka:
duydzx4, tel.: +420 545 125 911

Identifikační kód

301611230009650

PROTOKOL O KONTROLE

V rozsahu oprávnění daných zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), zákonem č. 64/1986 Sb., o České obchodní inspekci, a souvisejících předpisů, vše v platném znění, byla vykonána kontrola, z níž se pořizuje následující protokol:

Kontrolovaná osoba:

Název / Jméno: HUNSGAS s.r.o.
IČ: 25277715
Sídlo: Franzova 125, Brno, 61400
Název dotčené provozovny, adresa: ČS LPG na ČS PETROL, Masarykova 124, Rajhrad, 66461

Datum a čas šetření: 23.11.2016 12:30 - 21.12.2016 10:40

Za kontrolní orgán:

Vedoucí kontrolní skupiny: Ing. Vít Kopal
Další členové skupiny: Bc. Jiří Prax

číslo průkazu: 96
číslo průkazu: 8054

Předmět kontroly a zmocňovací ustanovení:

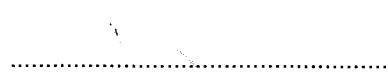
Zákon č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách, pravomoc dle § 7 odst. 2 písm. a), písm. b) a písm. c),
Zákon č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, pravomoc dle § 23 odst. 1, odst. 12, odst. 13 a odst. 14,
Zákon č. 64/1986 Sb., o ČOI, pravomoc dle § 2 odst. 2 písm. a), písm. b), písm. c), § 3 písm. c) a § 7b
odst. 12

První kontrolní úkon: dne: 23.11.2016
§5 odst. 2 a) zák. o kontrole - Předložení průkazu nebo pověření ke kontrole

Poslední kontrolní úkon: dne: 21.12.2016
Vyhodnocení skutkového stavu


.....
za ČOI - podpisy

21.12.2016
1


.....
osoba přítomná kontrole - podpis

Kontrolní zjištění

Název / Jméno: **HUNSGAS s.r.o.**

IČ: **252 77 715**

1. Českou obchodní inspekci, inspektorátem Jihomoravský a Zlínský byla zahájena kontrola dne 23. 11. 2016 na vaší čerpací stanici LPG, na čerpací stanici PETROL, Masarykova 124, Rajhrad, PSČ 664 61, s následným odběrem vzorku pohonné hmoty. O provedených kontrolních úkonech byl sepsán úřední záznam, jehož jedno vyhotovení bylo ponecháno na provozovně a jehož stejnopis tvoří přílohu tohoto Protokolu o kontrole.
2. Seznámení s výsledky laboratorních zkoušek odebraného vzorku pohonné hmoty - LPG. Odebraný vzorek PHM byl předán akreditované laboratoři SGS Czech Republic, s.r.o. Na základě výsledků laboratorních zkoušek odebraného vzorku pohonné hmoty - LPG č. 354/30/16/V, bylo konstatováno, že jmenovaný vzorek je vyhovující.

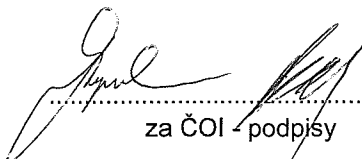
Číslo vzorku		Číslo zkušebního protokolu	Číslo inspekční zprávy	Výsledek hodnocení pro zkoušené ukazatele
ČOI	ÚPM			
354/30/16/V	97239	97239	3121/2016	vyhovuje ČSN 589 + A1 (2012)

V rámci efektivního a hospodárneho vynakládání prostředků souvisejících s vrácením odebraných vzorků motorových paliv hodnocených jako vyhovující, a dále s přihlédnutím k charakteristice a specifikaci vzorků, nebudou kontrolované osobě vyhovující vzorky vráceny.

Kontrolovaná osoba má podle ustanovení § 11 odst. 2 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole, **nárok na plnou náhradu vyhovujícího vzorku ve výši 20,75 Kč, cena je včetně DPH a nesmí být zaokrouhlována vzhledem k úhradě převodem** (viz. Protokol o odběru vzorků pohonných hmot).

Požaduje-li kontrolovaná osoba náhradu za odebraný vzorek, zašle do 5 - ti pracovních dnů od obdržení tohoto Protokolu o kontrole - výsledku posouzení vystavený daňový doklad - fakturu, se splatností 21 dnů k rukám ředitele Mgr. Karla Havlíčka, Česká obchodní inspekce, inspektorát Jihomoravský a Zlínský kraj, Třída kpt. Jaroše 1924/5, Brno 602 00. Jako plátce uvede Ústřední inspektorát České obchodní inspekce, Štěpánská 15, 120 00 Praha 2, IČ 00020869. Následně uvedená částka bude proplacena.

Neodešle-li kontrolovaná osoba daňový doklad - fakturu v uvedené lhůtě, má se za to, že kontrolovaná osoba náhradu ve smyslu § 11 odst. 3 zákona č. 255/2012Sb., o kontrole nepožaduje.


.....
za ČOI - podpis

21.12.2016
2

.....
osoba přítomná kontrole - podpis

V případě, že rozbořem bude zjištěna nevyhovující jakost odebraného vzorku, budou kontrolované osobě v souladu s ustanovením § 11 odst. 3 písm. b) zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (dále jen „kontrolní řád“), vyfakturovány náklady spojené s rozbořem vzorku.

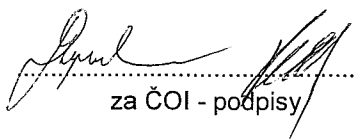
Proti tomuto kontrolnímu zjištění má kontrolovaná osoba podle § 13 zákona č. 255/2012 Sb. právo podat písemné a zdůvodněné námitky ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení tohoto protokolu na adresu uvedenou na přední straně tohoto protokolu o kontrole.

Opatření:

Nebylo uloženo

Přílohy:

1. Úřední záznam ze dne 23. 11. 2016 včetně příloh
2. Inspekční zpráva č. 3121/2016 ze dne 25. 11. 2016
3. Zkušební protokol č. 97239 ze dne 25. 11. 2016


.....
za ČOI - podpisy

21.12.2016
3

.....
osoba přítomná kontrole - podpis

Česká obchodní inspekce
Inspektorát Jihomoravský a Zlínský
Třída kpt. Jaroše 1924/5, Brno
email: bm_coi@coi.cz, datová schránka:
duydx4, tel.: +420 545 125 911

Identifikační kód

301611230009605

ÚŘEDNÍ ZÁZNAM

V rozsahu oprávnění daných zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), zákonem č. 64/1986 Sb., o České obchodní inspekci, a souvisejících předpisů, vše v platném znění, probíhá kontrola, z níž se pořizuje následující dílčí záznam:

Kontrolovaná osoba:

Název / Jméno: HUNSGAS s.r.o.
IČ: 25277715
Sídlo: Franzova 125, Brno, 61400
Název dotčené provozovny, adresa: ČS LPG na ČS PETROL, Masarykova 124, Rajhrad, 66461

Místo: Rajhrad

Datum a čas: 23.11.2016 12:30 - 23.11.2016 13:20

Za kontrolní orgán:

Vedoucí kontrolní skupiny: Ing. Vít Kopal
Další členové skupiny: Bc. Jiří Prax
číslo průkazu: 96
číslo průkazu: 8054

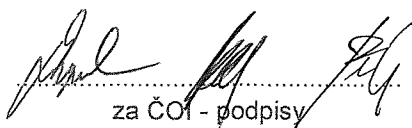
Přizvaná osoba:

Ing. Richard Zela

důvod přizvání: odborně způsobilá osoba k odběru
LPG

Za kontrolovanou / povinnou osobu:

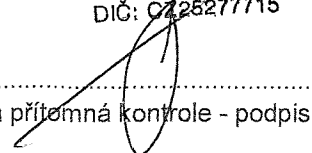
funkce: vedoucí ČS jméno a příjmení: Petr Tomek datum nar.: 5.10.1967


za ČOI - podpisy

23.11.2016

1

HUNSGAS s.r.o.
PSČ 614 00 Brno, Franzova 125
Čerpací stanice LPG č. 25
664 61 Rajhrad
DIČ: CZ25277715


osoba přítomná kontrole - podpis

Kontrolní zjištění

LPG Předmět záznamu:

kontrola u dotčené provozovny a odběr vzorku nechlazeného zkapalněného ropného plynu dále jen LPG)

V rozsahu zákona č. 311/2006 Sb. v platném znění, o pohonných hmotách a čerpacích stanicích pohonných hmot a v souladu s ČSN EN ISO 4257 a platnou metodikou o odběru plynů, byla dne 23. 11. 2016, provedena kontrola a dozor dotčené provozovny (viz str. 1). Kontrola byla provedena v souladu s ustanovením § 5 odst. 1 zákona 255/2012 Sb. o kontrole, se zaměřením na kontrolu jakosti prodávaných pohonných hmot.

Bylo zjištěno:

Identifikace kontrolované osoby:

- vlastník čerpací stanice pohonných hmot LPG
- předmět podnikání je dodržen

Seznámení s cenou a kontrola výdejních stojanů:

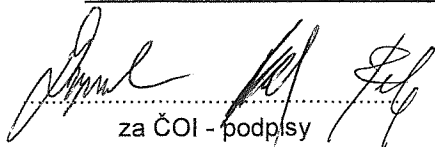
S cenou je spotřebitel seznámen v souladu s platnými právními předpisy.

Měřidlo v době kontroly je opatřeno značkou úředního ověření s vyznačeným rokem 2016.

Označení stojanů:

Stojany jsou označeny v souladu s ustanovením § 5 odst. 9 písm. a) zákona č. 311/2006 Sb. o pohonných hmotách v platném znění.

Odběr vzorků pohonných hmot:


za ČOI - podpisy

23.11.2016
2

HUNSGAS s.r.o.
PSČ 614 00 Brno, Franzova 125
Čerpací stanice LPG č. 25
664 61 Rajhrad
DIČ: CZ25277715
.....
osoba přítomná kontrole - podpis

Ke kontrole jakosti prodávanych pohonných hmot, byly podle zákona č. 255/2012 Sb. o kontrole, zákona č. 311/2006 Sb. o pohonných hmotách, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 133/2010 Sb. vyhláška o jakosti a evidenci pohonných hmot, v platném znění, Protokolem o odběru vzorků č. 301611230009605, odebrány vzorky LPG, jenž kontrolovaná osoba na čerpací stanici nabízí a prodává spotřebitelům:

Druh PHM	Odebrané celkové množství (litry)	Cena za litr v Kč	Číslo vzorku	Cena v Kč	Cena v Kč po zaokrouhlení	stojan :
LPG	1,56	13,30	354/30/16/V	20,75	20,70	LPG

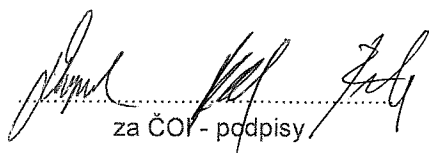
Odběr vzorků byl proveden, do příslušných, k tomu určených vzorkovnic, odběr vzorků LPG byl proveden odborně způsobilou osobu podle standardizovaného operačního postupu SOP 98 a ČSN EN ISO 4257 Zkapalněné ropné plyny – Vzorkování, za přítomnosti povinné osoby – obsluhy ČS.

Po provedeném odběru kontrolního vzorku LPG byly vstupní ventily vzorkovnic uzavřeny, vzorkovnice byly odpojeny od výdejního místa a pracovník zkušební laboratoře provedl kontrolu plynotěsnosti vzorkovnic.

Odběr byl proveden současně, nejdříve do jedné vzorkovnice a následně do druhé vzorkovnice, která je naplněna vzorkem referenčním a bude uložena ve skladu společnosti SGS Czech Republic, s.r.o.

Tento referenční vzorek bude použit při případné zjištěné neshodě jako ověřovací vzorek k ověření naměřených hodnot.

Kontrolovaná/povinná osoba byla o účelu odběru referenčního vzorku a nakládání s ním poučena.


za ČOP - podpisy

23.11.2016
3

HUNSGAS s.r.o.
PSČ 614 00 Brno, Franzova 125
Čerpací stanice LPG č. 25
664 61 Rajhrad
DIČ: CZ25277715...
osoba přítomná kontrole - podpis

Všechny vzorkovnice byly shodně opatřeny štítkem s výše uvedeným číslem vzorku, druhem a množstvím paliva, údajem o místě, době a časem odběru a dále byla opatřena pečetí – plombovací páskou s nápisem – ČR – Česká obchodní inspekce.

O odběru byl sepsán Protokol o odběru vzorků pohonných č. 301611230009605, který je přílohou č. 1 tohoto Úředního záznamu.

Nabývací doklady:

nabývací doklady na LPG byly předloženy viz. Protokol o odběru, příl. č. 1

OPATŘENÍ:

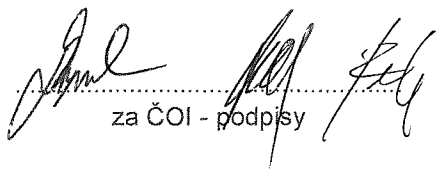
Podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), zákona č. 311/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 133/2010 Sb., ve znění pozdějších předpisů, byly Protokolem o odběru vzorků č. 301611230009605, ke kontrole jakosti odebrány vzorky LPG :

Druh PHM (obchodní název)	odebrané množství v litrech	hodnota v Kč
LPG	1,56	20,75

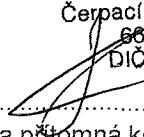
Vedoucí ES p. Tomek nepodepsal úz, vzhledem k tomu, že KO toto vyjádření zabránila, provozovatel nemůže žádný právní vztah.

Přílohy:

1. Protokol o odběru vzorků plyných PHM
2. Doklad vzorek


za ČOI - podpisy

23.11.2016
4

*To konzultovat s KO
podpsáno -*
HUNSGAS s.r.o.
PSČ 614 00 Brno, Franzova 125
Čerpací stanice LPG č. 25
664 61 Rajhrad
DIČ: CZ25277715

osoba přítomná kontrole - podpis

ČESKÁ OBCHODNÍ INSPEKCE

Inspektorát Jihomoravský a Zlínský
Třída kpt. Jaroše 1924/5, Brno

číslo dokladu

301611230009605

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮ POHONNÝCH HMOT

podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (dále jen "kontrolní řád"), zákona č. 311/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 133/2010 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Kontrolovaná osoba

HUNSGAS s.r.o.
Franzova 125, Brno, 61400
IČO 25277715

Vzorky odebral

Ing. Richard Zela

Místo odběru

ČS LPG na ČS PETROL, Masarykova 124, Rajhrad, 66461

Č. sl. průkazu

Datum

Čas (od-do)

23.11.2016

12:30 - 13:20

Za účasti	jméno a příjmení	identifikátor (OP, dat. nar. apod.)	funkce
	Petr Tomek	5.10.1967	vedoucí ČS

Název výrobku	Číslo vzorku	Stoian č.	Norma
LPG	354/30/16/V	LPG	ČSN EN 589
Množství	1,56	Výrobce	HUNSGAS s.r.o.
Jednotka	l	Dovozce	HUNSGAS s.r.o.
Cena za jednotku v Kč	13,3	Dodavatel / přepravce	HUNSGAS s.r.o.
Cena celkem v Kč	20,75		

Název výrobku	Číslo vzorku	Stoian č.	Norma
Množství		Výrobce	
Jednotka		Dovozce	
Cena za jednotku v Kč		Dodavatel / přepravce	
Cena celkem v Kč			

Název výrobku	Číslo vzorku	Stoian č.	Norma
Množství		Výrobce	
Jednotka		Dovozce	
Cena za jednotku v Kč		Dodavatel / přepravce	
Cena celkem v Kč			

Název výrobku	Číslo vzorku	Stoian č.	Norma
Množství		Výrobce	
Jednotka		Dovozce	
Cena za jednotku v Kč		Dodavatel / přepravce	
Cena celkem v Kč			

Vzorkovnice zajištěny bezpečnostním štítkem ČOI
Odběr vzorků byl proveden odborně způsobilou osobou

Podle § 11 odst. 1 kontrolního řádu, kontrolní orgán vrátí odebraný vzorek, je-li to možné. Podle § 11 odst. 2 kontrolního řádu, zaplatí za odebraný vzorek kontrolní orgán osobě, již byl vzorek odebrán, náhradu ve výši ceny, za kterou tato osoba věc v době jejího odebrání běžně na trhu prodává; nelze-li tuto cenu určit, pak náhradu ve výši ceny, za kterou věc pořídila, případně náhradu ve výši účelně vynaložených nákladů. Dle § 11 odst. 3 kontrolního řádu, nárok na náhradu podle § 11 odst. 2 kontrolního řádu, nevzniká pokud byl vzorek vrácen, anebo osoba, již byl vzorek odebrán, jej odmítla převzít zpět, nebo prohlásila, že jeho vrácení nebo náhradu nepožaduje, nebo odebraný vzorek nespĺňuje požadavky stanovené jinými právními předpisy anebo rozhodnutím nebo opatřením příslušného orgánu.

Za kontrolovanou osobu

jméno	razítko
Petr Tomek	HUNSGAS s.r.o. PSČ 614 00 Brno, Franzova 125 Čerpací stanice LPG č. 25 664 61 Rajhrad DIČ: CZ25277715
podpis	

Jména a podpisy inspektorů a přizvaných osob

Jméno	Podpis
Ing. Vít Kopal Bc. Jiří Prax Ing. Richard Zela	

PARAGON * 30053
DAŇOVÝ DOKLAD

ODBĚRATEL:

1,561

LPG - autoplyn KN - 27111397	cena za 1 l 15,30	l. Kč
PB lahve 33 kg	cena za 1 ks	Ks Kč
10 kg	cena za 1 ks	Ks Kč
2 kg	cena za 1 ks	Ks Kč
DPH 21% Spotřební daň - autoplyn - 3,933 Kč/kg Spotřební daň - PB lahve - 0 Kč/kg		
Celkem včetně SD a DPH 20,140		

Datum UZP 23.11.2016

DODAVATEL: **HUNGAS**

Franzova 125
614 00 Brno
DIČ: CZ25277715
IČO: 25277715

Tele: 59505 085-6

HUNGAS s.r.o.
razítko a podpis dodavatele
PČ 614 00 Brno
Čerpací stanice LPG č. 25
664 61 Rajhrad
DIČ: CZ25277715

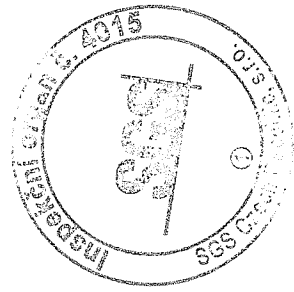
Inspekční zpráva:	3121/2016	Laboratorní zkoušky a vyhodnocení jejich výsledků	
Předmět inspekce:	LPG pro pohon	(evidenční číslo 97239, Česká obchodní inspekce (354/30/16M)	
Způsob a datum odběru vzorku	pracovník SGS Czech Republic, s.r.o. podle SOP 98, 23.11.2016	Vzorek zapečetěn	
Zadavatel:		Česká obchodní inspekce ČR, Praha 2 Štěpánská 15	

LPG pro pohon	Ukazatel jakosti	jednotka	Zkušební metoda	Zjištěná hodnota Vzorek č. 97239 AZL 1152.1 354/30/16M	Hodnota specifikace při zahrnutí nejistoty měření dle ČSN EN ISO 4259 min. max.	výsledek hodnocení
ČSN EN 589 +A1 (2012)	Koroze na mědi 1h/40°C	stupeň	SOP 95 (ČSN EN ISO 6251)	TŘÍDA1	TŘÍDA1	Vyhovuje
	OČMIM LPG		SOP 99 (ČSN EN 589, ČSN EN 27941)	92,7	88,8	Vyhovuje
	Síra	mg/kg	SOP 101 (ASTM D 6667 - plyny)	11	71	Vyhovuje
	Sirovodík (kvalitativně)		SOP 107 (ČSN EN ISO 8819)	NEGATIVNÍ	NEGATIVNÍ	Vyhovuje
	Uhlíkaté složení LPG		SOP 99 (ČSN EN 589, ČSN EN 27941)			
	- methan	% m/m		<0,1		Nehodnocen
	- propan + C2	% m/m		57,1		Nehodnocen
	- propen	% m/m		2,2		Nehodnocen
	- butan + C5	% m/m		8,9		Nehodnocen
	- isobutan	% m/m		19,3		Nehodnocen
- buteny	% m/m		12,4		Nehodnocen	
- dieny	% mol/mol		0,1		Nehodnocen	
Zbytek po odpaření	mg/kg		SOP 119 (ČSN EN 15471)	27	1,1 74	Vyhovuje Vyhovuje

Výsledek hodnocení : ve zkoušených ukazatelích vyhovuje **limitním hodnotám ČSN EN 589 +A1 (2012)**

Laboratorní zkoušky byly provedeny v akreditované zkušební laboratoři SGS Czech Republic, s.r.o., Divize paliv a maziv, č. 1152.1, Vzorek odebral pracovník laboratoře SGS Czech Republic, s.r.o., Divize paliv a maziv, č. 1152.1, podle SOP 98 - Odběr vzorků plyných a zkapalněných paliv Inspekční činnost provedena podle SIP 4.1 v souladu s ČSN EN ISO/IEC 17020:2012

Datum ukončení inspekce a vydání zprávy: 25.11.2016
Inspekční činnost provedl: Hana Kramolišová
Zprávu schválil: Ing. Vladimír Třebický, CSC, vedoucí inspekčního orgánu



Zkušební laboratoř č. 1152.1 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci o.p.s. podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

ZKUŠEBNÍ PROTOKOL č. 97239

Zákazník Česká obchodní inspekce ČR
 Štěpánská 15, 120 00 Praha 2

Objednávka Číslo zakázky 3002

Číslo vzorku, produkt 97239 **LPG pro pohon**

Specifikace vzorku 354/30/16/V

Množství, typ vzorkovnice

Datum odběru 23.11.2016

Místo odběru vzorku

Vzorek odebral Odebráno pracovníkem SGS

Akreditovaný odběr - postup SOP 98 (ČSN EN ISO 4257) - LPG; CNG

Zkoušky zadal Inspekční orgán

Datum přijetí vzorku 24.11.2016

Datum schválení protokolu 25.11.2016

Protokol vystavil Luboš Chládek

Datum vystavení: 25.11.2016

Schválil:

Luboš Chládek

specialista na klasické metody



Výsledky v tomto zkušebním protokolu se vztahují pouze ke zkušebnímu vzorku v dodaném stavu, pokud není uvedeno jinak. Všechny zkoušky byly provedeny dle poslední revize uvedených zkušebních postupů, pokud není na tomto protokolu označeno jinak. Na níže uvedené výsledky se vztahují údaje o preciznosti měření. Při využívání výsledků zkoušek k porovnávání s požadavky jakékoli specifikace nebo procesu by mělo být přihlédnuto k posledním revizím norem ASTM D-3244, IP 367 a ISO 4259 (ČSN EN ISO 4259). Tento zkušební protokol byl vystaven v souladu se Všeobecnými podmínkami pro poskytování služeb SGS (kopie je k dispozici na vyžádání nebo na webových stránkách společnosti <http://www.sgsgroup.cz/cs-CZ/Terms-and-Conditions.aspx>). Věnujte pozornost sekcím omezení odpovědnosti, odškodnění a jurisdikčních záležitostí. Tento zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.
 Zkoušky mimo rozsah akreditace jsou identifikovány kódem, který je vysvětlěn pod tabulkou výsledků.

SGS Czech Republic, s.r.o.

Divize paliv a maziv, U Trati 42, 100 00 Praha 10 – Strašnice, Česká republika
 fakturační adresa: K Hájům 1233/2, 155 00 Praha 5, Česká republika
 IČ: 48589241, zapsána v OR MS Praha, odd. C, vl. 18205, dne 8.3.1993
 t +420 274 021 310 f +420 274 817 287 e sgs_czech@sgs.com www.cz.sgs.com

Zkušební protokol č. 97239

Kód	Název zkoušky, parametry	Jednotka	Výsledek	Datum	Zkušební postup
11	Síra	mg/kg	11	25.11.2016	SOP 101 (ASTM D 6667 - plyny)
11	Oktanové číslo motorovou metodou LPG		92,7	25.11.2016	SOP 99 (ČSN EN 589, ČSN EN 27941)
11	Korozivní působení na měď 1hod./40°C LPG	stupeň	třída1	25.11.2016	SOP 95 (ČSN EN ISO 6251)
11	Uhlovodíkové složení LPG			24.11.2016	SOP 99 (ČSN EN 589, ČSN EN 27941)
	methan	% m/m	<0,1		
	propan + C2	% m/m	57,1		
	propen	% m/m	2,2		
	butan + C5	% m/m	8,9		
	isobutan	% m/m	19,3		
	buteny	% m/m	12,4		
	dieny	%mol/mol	0,1		
11	Sirovodík kvalitativně		negativní	25.11.2016	SOP 107 (ČSN EN ISO 8819)
11	Zbytek po odpaření	mg/kg	27	25.11.2016	SOP 119 (ČSN EN 15471)

První číslice kódu označuje, zda byla zkouška provedena v rámci rozsahu akreditace zkušební laboratoře 1152.1: 1...=akreditovaná zkouška; 2...=neakreditovaná zkouška
Druhá číslice kódu označuje místo provedení: ... 1=laboratoř Praha, U Trati 42, Praha 10; ...2=laboratoř Kolin, Ovčárecká 314, Kolin 5; ...3=mobilní laboratoř, U Trati 42, Praha 10; ...9=externí subdodavatel

Poznámka	
----------	--

Zkušební postup	Komentář
SOP 101 (ASTM D 6667 - plyny)	Analyzátor s UV detekcí, rozšířená nejistota výsledku stanovení je $\pm 10\%$ hodnoty výsledku.
SOP 99 (ČSN EN 589, ČSN EN 27941)	Výpočtem z uhlovodíkového složení.
SOP 95 (ČSN EN ISO 6251)	Vizuální zkouška.
SOP 99 (ČSN EN 589, ČSN EN 27941)	Plynová chromatografie, rozšířená nejistota výsledku stanovení je $\pm 0,5\%$ V/V.
SOP 107 (ČSN EN ISO 8819)	Vizuální zkouška.
SOP 119 (ČSN EN 15471)	Rozšířená nejistota $\pm 15\%$ hodnoty výsledku.

Uvedená rozšířená nejistota výsledku stanovení je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí asi 95%. Standardní nejistota měření byla stanovená v souladu s dokumentem EA-4/02.

Ověřovací doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Ověřuji pod pořadovým číslem **92224875-66554-161221123402**, že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické, skládající se z **16** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Ověřující osoba: **Vít Kopal**

Vystavil: **Česká obchodní inspekce**

Pracoviště: **Inspektorát Jihomoravský a Zlínský**

V Praze dne 21.12.2016



92224875-66554-161221123402