

RAPORT Z KONTROLI NR 130/59/IRE/2018

Towar deklarowany jako	mieszanina LPG
Kontrola w zakresie	próbobranie oraz analizy chemiczne
Deklarowana wielkość dostawy	20,63 ton
Próbobraniu poddano	autocysterna nr WPR4892M / WGM16012
Miejsce próbobrania	Korycin
Sprawozdanie z badań numer	1449/LPG/SO/2018
Zleceniodawca	AXAN Sp. z o.o., ul. Słoneczna 5, 08-311 Bielany
Data kontroli/Data analizy	30.08.2018 / 30.08.2018
Data raportu	30.08.2018
Strona	1/1

Wyniki analizy chemicznej:

Parametr	Wynik analizy	Wymagania wg RME z dnia 14.04.16 (Dz. U. Nr 2016 poz. 540)	Jednostki	Metoda badań
Całkowita zawartość siarki (po wprowadzeniu substancji zapachowej)	21	max 50+21,17* mg/kg	mg/kg	ASTM D 6667-14 ^A
Badanie działania korodującego na miedzi (1h w temp. 40 °C)	klasa 1	klasa 1	-	PN-EN ISO 6251:2001 ^A

Badania próbki zostały wykonane przez Laboratorium Badawcze w Sokółce, akredytowane w zakresie metod oznaczonych indeksem A przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr AB 1275.

* tolerancja wyniku u odbiorcy zgodnie z PN-EN ISO 4259:2009.

Próbę pobrano wg PN-EN ISO 4257:2004. Jednostka Inspekcyjna Oddział Sokółka akredytowana przez PCA, akredytacja nr AK 030.

Inspekcja realizowana zgodnie z procedurą FJI-01 wydanie VII z dnia 17.11.2016."

Niniejszy raport zawiera 1 załącznik.

Raport odzwierciedla rezultaty jedynie w czasie i miejscu kontroli.

ZATWIERDZIŁ

Andrzej Makaruk

ORYGINAŁ

IREAST Sp. z o.o.
21-540 Małaszewicze, ul. Robotnicza 3
tel. 83 374 13 87, fax 83 374 13 86
NIP 537-233-62-71, REGON 030951172

Patrycja Górak