

RAPORT Z KONTROLI NR 137/23/IRE/2017

Towar deklarowany jako	mieszanina LPG
Kontrola w zakresie	próbobranie oraz analizy chemiczne
Deklarowana wielkość partii	21,5t
Próbobraniu poddano	autocysterna nr WSK KK96/ WL 113CA
Miejsce próbobrania	Terminal Transgaz, Wólka
Sprawozdanie z badań numer	6789/LPG/MA/2017
Zleceniodawca	AXAN Sp. z o.o., ul. Słoneczna 5, 08-311 Bielany
Data kontroli/Data analizy	21.11.2017/ 21.11.20107
Data raportu	22.11.2017
Strona	1/1

Wyniki analizy chemicznej:

skład węglowodorowy C1 – C5 % (m/m)	wyniki	metody badań
1. C1	0,1	PN-EN 27941:2015-12 ^A
2. C2	1,6	
3. C3	64,1	
4. C4	34,0	
5. C5	0,1	
6. C5+	<0,1	
pełny skład węglowodorowy C1 - C5 %(m/m)		
1. metan	0,1	PN-EN 27941:2015-12 ^A
2. etan	1,6	
3. etylen	<0,1	
4. propan	64,1	
5. cyklopropan	<0,1	
6. propadien	<0,1	
7. propylen	<0,1	
8. i-butan	8,1	
9. n-butan	25,9	
10. 2-buten-trans	<0,1	
11. 1-buten	<0,1	
12. i-buten	<0,1	
13. 2-buten-cis	<0,1	
14. 2,2-dimetylopropan	0,1	
15. i-pentan	<0,1	
16. metyloacetylen	<0,1	
17. n-pentan	<0,1	
18. 1,3-butadien	<0,1	
19. C5 +	<0,1	

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

Próbkę pobrano wg PN-EN ISO 4257:2004. Jednostka Inspekcyjna akredytowana przez PCA, Nr AK 030.

Raport odzwierciedla rezultaty jedynie w czasie i miejscu kontroli.

ORYGINAŁ

SPORZĄDZIŁ

IR INWESTYCJE RUROCIĄGOWE
WSCHOD Sp. z o.o.
 21-540 Malaszewicze, ul. Robotnicza 3
 tel. 83 374 13 87 fax 83 374 13 86
 NIP 537 233-62-71 REGON 030951172

Sylwia Makaruk