

Raport z kontroli Nr 48/TCH/25/18

Towar : Węgiel 10-25mm
Waga deklarowana : ok. 1400 ton
Data kontroli : 13.05.2025
Miejsce kontroli : SPEED Gdańsk
Sposób próbowania : z pryzmy

1. Próbobranie i przerób wg PN-G-04502:2014-11*

2. Rozdział próbek laboratoryjnych:

- próbka nr 1 – dostarczona do laboratorium J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o., Tychy w celu wykonania analiz
- próbka nr 2 – pozostawiona w magazynie J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Tychy do dyspozycji Zleceniodawcy (plomba 0181467)
- próbka nr 3 – rozjemcza, pozostawiona w magazynie J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Tychy (plomba 0181468)

3. Wyniki analizy laboratoryjnej nr 336122/25/TYC:

Lp.	Parametr	Metoda	Wynik
1.	Zawartość wilgoci (W_f)	PN-80/G-04511 p.2.3.2 ^{W,A}	10,3 %
2.	Zawartość popiołu (A_f)	PN-G-04560:1998 ^A	2,67 %
3.	Zawartość siarki (S_f)	PN-G-04584:2001 ^A	0,25 %
4.	Wartość opałowa (Q_f)	PN-81/G-04513 ^{W,A}	26 061 kJ/kg
5.	Zawartość części lotnych (V_{daf})	PN-G-04560:1998 ^A	45,32 %

^A Badanie zostało wykonane przez laboratorium J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. o/Tychy akredytowane w tym zakresie przez PCA, Nr AB 079.

^W Norma wycofana ze zbioru PKN, niezastąpiona inną normą.

*Jednostka Inspekcyjna akredytowana przez PCA, nr AK 011.

Powyższy raport prezentuje wyniki badań w czasie i miejscu kontroli

J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
Alina Plachynda
Specjalista ds. kontroli paliw i chemikaliów

Sporządził

J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
Sebastian Hofman
Dyrektor Branży Paliw i Chemikaliów

Zatwierdził

Tychy, 15.05.2025