

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 441/PW/SO/2020

Nazwa i adres laboratorium	IReast Sp. z o.o., Laboratorium Badawcze ul. Robotnicza 3, 21-540 Małaszewicze
Miejsce wykonania badania	Laboratorium Badawcze w Sokółce, ul. Kresowa 60, 16-100 Sokółka
Zlecający	M.P.M. Zagórski Sp. C., 05-310 Kałuszyn, ul. Chopina 5A
Nr zlecenia ¹	8/109/IRE/2020
Próbka deklarowana jako ¹	Próbka węgla kamiennego
Stan próbki i zabezpieczenia	Próbka powierzona węgla kamiennego do skruszenia i zmielenia, dostarczona przez zlecającego w opakowaniu foliowym w ilości 4,10 kg. Opakowanie szczelne, brak widocznych uszkodzeń, bez zabezpieczeń.
Oznakowanie próbki ¹	Próbka posiadała etykietę z opisem: "Węgiel kamienny, EKOGROSZEK 25-27"
Próbkę pobrał/ Metoda pobrania ¹	Zlecający/ wg oświadczenia zlecającego brak identyfikacji metody pobrania próbki
Próbkę dostarczył	M.P.M. Zagórski Sp. C., 05-310 Kałuszyn, ul. Chopina 5A
Data otrzymania próbki	2020-08-28
Data wykonania analizy	2020-08-29
Numer strony	1 1

Lp.	Badany parametr	Wynik pomiaru	Jednostka	Metoda badawcza
1	Zawartość wilgoci całkowitej W _r	10,6	%(m/m)	PN-80/G-04511 p.2.3.2. ^A
2	Zawartość siarki całkowitej S _r	0,24	%(m/m)	PN-G-04584:2001 ^A
3	Zawartość popiołu A _r	3,5	%(m/m)	PN-80/G-04512+Az1:2002 p.2.4.2. ^A
4	Ciepło spalania Q _r	27190	kJ/kg	PN-81/G-04513 ^A
5	Wartość opałowa Q _{if}	25917	kJ/kg	PN-81/G-04513 ^A

Ilość wyników w sprawozdaniu: 5

Uwagi:

- Normy: PN-80/G-04511, PN-80/G-04512 oraz PN-81/G-04513 są normami wycofanymi bez zastąpienia, potwierdzonymi do zastosowania w warunkach Laboratorium.
- **Przedstawione wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki pobranej i dostarczonej przez Zleceniodawcę.**
- Sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
- Klientowi przysługuje prawo do wniesienia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania Sprawozdania z badań.
- ¹ informacja spisana ze zlecenia oraz opisu próby.
- „Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, sygnatariusza ILAC MRA, Nr AB 1275”. Indeks ^A oznacza metodę akredytowaną.
- „Zgodnie z Komunikatem ISO-ILAC-IAF (styczeń 2009) dostępnym na stronie www.pca.gov.pl akredytacja Laboratorium w odniesieniu do normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 oznacza spełnienie wymagań dot. kompetencji technicznych i systemu zarządzania, koniecznych dla zapewnienia wiarygodnych technicznie wyników badań”.
- Przed wykonaniem zleconych analiz próbkę rozdrobiono do próbki laboratoryjnej o uziarnieniu <3,0 mm

 Data/Sporządził
29.08.2020

Starszy Laborant


Joanna Chrzanowska

 Data/Autoryzował
29.08.2020

Starszy Laborant


Joanna Chrzanowska

KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ

Ilość stron w sprawozdaniu 1

Dokument jest nadzorowany w formie elektronicznej. Dokument jest aktualny w dniu wydruku. Użytkownik egzemplarza jest zobowiązany do śledzenia zmian w dokumencie po terminie wydruku. **Data ostatniego wydruku: 2020-08-29 14:33:56**