

Formularz nr F/01/KJ/5.10/01

**LABORATORIUM ANALIZ CHEMICZNYCH dla PRZEMYSŁU
WĘGLOWEGO I OCHRONY ŚRODOWISKA**

CARBOCHEM

Małgorzata Żmuda

42-530 Dąbrowa Górnicza ul. Główna 87

tel/fax (32) 297- 68-55

tel. (32) 263 – 00 - 22

tel. ; 697 615 833

NIP:644-190-90-04

Konto: PKO BP Oddział Sosnowiec 58 1020 2498 0000 8402 0023 7222

Dąbrowa Górnicza dn.24.05.2023 r

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR: 923 /2023**

Numer identyfikacyjny próby	923
Zleceniodawca	EN22 Sp.z o.o 00-511 Warszawa ul. Nowogrodzka 31
Opis próby	PRÓBA WĘGLA SUPERORZECH
Data pobrania próby	23.05.2023 r
Data dostarczenia próby	23.05.2023 r

Przedstawione wyniki odnoszą się wyłącznie do próbki pobranej i dostarczonej przez przedstawiciela zlecającego.

Strona 1 z 1

WYNIKI BADAŃ DOSTARCZONEJ PRÓBKII

	Rodzaj oznaczenia	Metoda badawcza	J.m	Wynik
węgiel w stanie analitycznym	Wilgoć analityczna W^a	PN-ISO 589 ;2006	%	7,81
	Popiół A^a	PN-ISO 1171:2002	%	4,41
	Ciepło spalania Q_s^a	PN-G-04513:1981 PN ISO 1928:2002	kJ/kg	28408
	Części lotne V^a	PN-G-04516:1998	%	----
	Siarka całkowita S_t^a	PN-G-04584:2001	%	0,61
Węgiel w stanie roboczym	Wilgoć przemijająca W_{ex}^r	PN-ISO 589:2006	%	2,48
	Wilgoć całkowita W_t^r	PN-ISO 589:2006	%	10,10
	Popiół A^r	PN-ISO 1171:2002	%	4,30
	Wartość opałowa Q_i^r	PN-G-04513:1981 PN ISO 1928:2002	kJ/kg	26447
	Części lotne V^r	PN-G-04516:1998	%	-----
	Siarka całkowita S_t^r	PN-G-04584:2001	%	0,59
	Części lotne V^{daf}	PN-G-04516:1998	%	-----

UWAGI:

Formularz obowiązuje od dnia: 01.02.2009r

Laboratorium Analiz Chemicznych
"CARBOCHEM"
KIEROWNIK
Małgorzata Żmuda