

**LABORATORIUM ANALIZ CHEMICZNYCH dla PRZEMYSŁU
WĘGLOWEGO I OCHRONY ŚRODOWISKA**
CARBOCHEM
Małgorzata Żmuda

41-208 Sosnowiec ul. Wojska Polskiego 6

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 nr 58 1020 2498 0000 8402 0023 7222

Sosnowiec dn. 19.04.2010 r

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR: 595/2010**

Numer identyfikacyjny próby	595
Zleceniodawca	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo –Produkcyjne „GER – POL ”Spółka Jawna A. .Będkowski , J. Będkowska 44 –100 Gliwice ul. Toszecka 101
Opis próby	Pellet
Data pobrania próby	15.04.2010 r
Data dostarczenia próby	15.04.2010 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
Biomasa w stanie analitycznym	Wilgoć analityczna W^a	PN-G-04511:1980	%	6,43
	Popiół A^a	PN-ISO 1171:2002	%	2,74
	Ciepło spalania Q_s^a	PN-G-04513:1981 PN ISO 1928:2002	KJ/kg	19285
	Siarka całkowita S_t^a	PN-ISO 334:1997	%	0,14
	Części lotne V^a	PN-G - 04516:1998	%	69,73
Biomasa w stanie roboczym	Wilgoć przemijająca W^r_{ex}	PN-G-04511:1980	%	5,38
	Wilgoć całkowita W^r_t	PN-G-04511:1980	%	11,46
	Popiół A^r	PN-ISO 1171:2002	%	2,59
	Wartość opałowa Q^r_i	PN-G-04513:1981 PN ISO 1928:2002	KJ/kg	17953
	Siarka całkowita S^r_t	PN-ISO 334:1997 PN-G-04584;2001	%	0,13
	Części lotne V^r	PN-G - 04516:1998	%	65,98
	Części lotne V^{daf}	PN-G - 04516:1998	%	76,77
UWAGI:				
Próba nr.3				

Formularz obowiązuje od dnia: 01.02.2009r