

RAPORT Z BADAŃ NR 5307.3-ZLG/2018

Numer wg rejestru zleceń:	5307/2018	Nr próby:	13288
Obiekt badany:	węgiel kamienny	Data pobrania:	-
Oznaczenie próby przez klienta:	ekogroszek „GOLDEN POWER”		
Zleceniodawca:	GOLDEN STONE SP. z o.o. SP.k. ul. Komorowicka 9/29 43-502 Czechowice-Dziedzice	Data dostarcz.:	07.09.2018
Pobrał:	Klient	Data badania.:	07-10.09.2018
	STAN		
	dostarczenia (roboczy)	powietrzno- suchy (analityczny)	bezwodny (suchy)
			Metodyka
Wilgoć przemijająca.....%	5,0		PN -G-04511:1980
Wilgoć higroskopijna.....%	7,13	7,50	PN -G-04511:1980
Wilgoć całkowita.....%	12,13	7,50	PN -G-04511:1980
Popiół (800°C).....%	9,15	9,63	PN -G-04512:1980
Substancja palna.....%			
Części lotne.....%			
Ciepło spalania.....kJ/kg		27 509	PN -G-04513:1981
Wartość opałowa.....kJ/kg	24 908	26 348	PN -G-04513:1981
Siarka całkowita.....%	0,71	0,75	PN -G-04584:2001
Węgiel.....%			
Chlor.....%			
Wodór.....%			
Chlor.....%			

Instytut Technik Innowacyjnych
 EMAG
 Centrum Badań i Certyfikacji
 Analizę wykonał: Katarzyna Dudek

Sprawdził: Katarzyna Dudek

Katowice; 10.09.2018

Wyniki analiz próbek pobranych i dostarczonych do laboratorium przez Klienta odnoszą się wyłącznie do tych próbek.