

## RAPORT Z BADAŃ NR 6410.1- ZLG/2021

Numer wg rejestru zleceń:	6410/2021	Nr próby:	15581
Obiekt badany:	węgiel kamienny	Data pobrania:	—
Oznaczenie próby przez Klienta:	EKOGROSZEK EKOPAL MAX	Data dostarcz.:	05.01.2021
Zleceniodawca:	BEST TRANS Dariusz Augustyn ul. Wiśniowa 31; 43-190 Mikołów	Data badania.:	05-11.01.2021
Pobrał:	Klient		
	<b>STAN</b>		
	dostarczenia (roboczy)	powietrzno- suchy (analityczny)	bezwodny (suchy)
			Metodyka
Wilgość przemijająca.....%	6,0		PN -G-04511:1980
Wilgość higroskopijna.....%	2,38	2,53	PN -G-04511:1980
Wilgość całkowita.....%	8,38	2,53	PN -G-04511:1980
Popiół (800°C).....%	2,24	2,38	PN -G-04512:1980
Substancja palna.....%			
Części lotne.....%			
Ciepło spalania.....kJ/kg		31 147	PN -G-04513:1981
Wartość opałowa.....kJ/kg	28 019	29 963	PN -G-04513:1981
Siarka całkowita.....%			
Węgiel.....%			
Chlor.....%			
Wodór.....%			

spiekalność (RI) 14 PN-G-04518:1981

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

Sprawdził: Katarzyna Dudek

Katowice; 11.01.2021