

- 2 – str. SPRAWOZDANIA Z INSPEKCJI NR 1520/18

ANALIZA CHEMICZNA

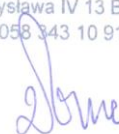
Sporządzone próbki poddano analizie otrzymując następujące wyniki:

Parametr	Metoda	Wartość	Jednostka	Uwagi
Wilgoć całkowita w stanie roboczym	ISO 589:2003 met. B2	14,7	%	*
Popiół w stanie roboczym	ISO 1171:2002	9,0	%	*
Siarka w stanie roboczym	ASTM D 4239-12	0,33	%	*
Części lotne w stanie roboczym	ISO 562:2010 ze zm. pkt. 5.3	31,7	%	*
Wartość opałowa w stanie roboczym	ISO 1928:2009	6102	kcal/kg	*
Wartość opałowa w stanie roboczym	ISO 1928:2009	25548	kJ/kg	*

• badanie akredytowane

* badanie wykonane przez podwykonawcę

"POLCARGO - RZECZOZNAWSTWO I KONTROLA
TOWARÓW SP. Z O.O. W GDAŃSKU"
80-547 Gdańsk, ul. Władysława IV 13 B
NIP 583-000-52-07 tel. 058 343 10 91



Ewa Tuska Zofia Krauze