



ANALİZ SONUÇLARI
RESULTS OF ANALYSIS

Analizler <i>Tests</i>	Birim <i>Unit</i>	Analiz Metodu <i>Test Method</i>	Orijinal Baz <i>Original Basis</i>	Kuru Baz <i>Dry Basis</i>
Toplam Nem <i>Total Moisture</i>	%	TS ISO 589-B	14,33	-
Uçucu Madde <i>Volatile Matter</i>	%	ASTM D 7582	37,15	43,37
Kül <i>Ash</i>	%	ASTM D 7582	7,65	8,93
Sabit Karbon <i>Fixed Carbon</i>	%	ASTM D 7582	40,87	47,71
Toplam Kükürt <i>Total Sulphur</i>	%	ASTM D 4239	0,79	0,93
Brüt Kalorifik Değer <i>Gross Calorific Value</i>	kcal/kg	ASTM D 5865	5580	6514
Net Kalorifik Değer <i>Net Calorific Value</i>	kcal/kg	ISO 1928	5293	6270