



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü
Laboratuvar Ölçüm ve İzleme Dairesi Başkanlığı



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0262-T

AB-0262-T

20/PN/700

05.11.2020

ÇEVRE REFERANS LABORATUVARI
YAKIT LABORATUVARI ANALİZ RAPORU

Rapor No : 20/PN/700
Rapor Tarihi : 05.11.2020
Numuneyi Alan Kurum/Kişi **: T.C. Aydın Valiliği Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
Müşteri Adı **: -
Numunenin Cinsi **: Pirina Numunesi
Mühür Numarası **: 09-ÇŞİM 0193
Numunenin Alındığı Yer **: -
Numunenin Miktarı ve Kabul Durumu : Kargodan mühürlü 5 kg'lık naylon poşet içinde teslim alınmıştır.
Numunenin Laboratuvara Ulaşma Tarihi : 22.10.2020
Analiz Tarihleri : 23.10.2020-04.11.2020

** ile belirtilen bilgiler numuneye ait tutanaktan alınmıştır.

PARAMETRE	BİRİM	METOT	ÖLÇÜLEN DEĞER
Toplam Nem* (Orijinal)	%	TS EN ISO 18134-1	9,5
Alt Isıl Değer* (Kuru Baz)	cal/g	TS EN ISO 18125	5035
Yağ* (Kuru Baz)	%	TS EN ISO 734	1,1
Sodyum* (Na) (Kuru Baz)	ppm	EPA 3051 A-TS EN ISO 16967	60,8

AÇIKLAMALAR: Numunenin ön işlemi*, TS EN 14780 metoduna göre yapılmıştır.

KONTROL EDEN

05/11/2020

Mevlana KARAKAYA

Çevre Referans Laboratuvarı Şubesi Müdürü V.

ONAYLAYAN

05/11/2020

Soner OLGUN

Daire Başkanı