



Compañía
Logística de
Hidrocarburos CLH, SA

Laboratorio Central
Pasaje de Vaciabotas s/n
E-28030 - San Fernando de Henares, (Madrid)

Teléfono 91 7746000
E-mail: laboratorio_central@clh.es

	Laboratorio Central RELATÓRIO DE ANÁLISE	101615438
	RELATÓRIO Nº : 12920/18	

Os ensaios marcados com um asterisco não estão incluídos no âmbito da certificação.

Produto	GASOLEO A	Num. Amostra	202555243
Carácter	ENMC	Data de receção:	2018-07-26
Tipo	Gasóleo Aditivado	Período de Análise:	2018-07-31 / 2018-09-14
Data da toma:	2018-07-18	Solicitante:	Entidade Nacional para o Mercado dos Combustíveis
Selo:	05501	Direção:	Estrada Paço do Lumiar, Campus do Lumiar
Numero único	02601		Edifício D, 1º andar
Embalagens:	1 BOT. 1 L		1649 038 - Lisboa

ENSAIO	METODO	RESULTADO	UNIDADES	INCERT.	MIN	MAX	0,59R
Índice de Cetano	UNE EN 16715:2016						
Índice de Cetano derivado		60,1	sem ud	1,3	51,0		1,1
ID		2,64	ms	0,1			0,1
CD		4,00	ms	0,1			0,1
Temperatura da parede da câmara		589,2	°C				
Período de injeção		2500	µs				
Outliers dados excluídos ID e CD		0					
Material de referência interno/externo		Interno					
Massa Volúmica a 15°C	ASTM D 4052-18	839,1	kg/m³	0,4	820,0	845,0	0,3
Hidrocarbonetos aromáticos policíclicos	UNE-EN 12916:2016	1,8	% m/m	0,6		8,0	0,5
Teor de Enxofre	UNE-EN ISO 20884:2011	5,6	mg/kg	1,8		10,0	1,5
Destilação	UNE-EN ISO 3924:2010 (Anexo A)						
95% recuperado		360,0	°C	3,5		360,0	3,0
FAME	UNE-EN 14078:2014 (Mtd. B)	5,1	% V/V	0,3		7,0	0,21
Teor de água	UNE-EN ISO 12937:2001	90	mg/kg	46		200	38
Viscosidade @40°C	ASTM D 445-17a	3,474	mm²/s	0,026	2,000	4,5	0,022

Aprovado Chefe de Unidade:

Assinatura autorizada:



Blanca Martínez Almarza
Coord. Análisis Especial. y Aseguramiento

16 de outubro de 2018

Os resultados apresentados neste relatório referem-se apenas às amostras recebidas no Laboratório e submetidas a/ aos ensaios nele especificados.
Este relatório não pode ser reproduzido no todo ou em parte, sem o prévio consentimento por escrito deste Laboratório.
A operação de amostragem não está incluída no âmbito da acreditação ENAC. As operações de amostragem e os dados da mesma são fornecidos pelo cliente.
(* O ano de publicação da norma não coincide com a última edição publicada do método ou a norma foi cancelada.
Encontra-se disponível neste laboratório uma lista de incertezas estabelecidas para cada método de ensaio certificado pela ENAC.