



Compañía  
Logística de  
Hidrocarburos CLH, SA

Lab. Periférico La Coruña  
Carretera de Finisterre s/n  
E-15008 A Coruña

Tfno: 981 252522  
Fax: 981 272 749

Lab. Periférico La Coruña  
CERTIFICADO DE ANÁLISIS

101569692

**INFORME Nº: 02051/17**

Producto: GASÓLEO A Num. Muestra: 202480733  
Tipo: GASOLEO AUTO Instalación Toma: LAB.PERIFERICO LA CORUÑA  
Carácter: ESPECIAL Fecha Toma: 2017-11-15  
Tipo Muestra: Fecha Recepción: 2017-11-24  
Periodo Análisis: 2017-11-24 / 2017-11-24

Lugar de toma: ESTACIÓN DE SERVICIO SBC RIBEIRA  
Descripción: SURTIDOR Nº1  
Clase de muestra: OTROS  
Área Toma: AVIACION  
Fecha solicitud: 2017-11-15

ENSAYO	MÉTODO	RESULTADO	INCERT.	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Densidad a 15 °C	ASTM D 4052-16	838,2		820 - 845	kg/m <sup>3</sup>
Azufre total	UNE-EN ISO 20884:2011	9,9		Máximo 10	mg/kg
Destilación	ASTM D 86-17				
Punto inicial		161,6			°C
10% V/V recogido		193,7			°C
50% V/V recogido		255,7			°C
65% V/V recogido		283,3		Mínimo 250	°C
80% V/V recogido		312,2			°C
85% V/V recogido		323,2		Máximo 350	°C
90% V/V recogido		340,1			°C
95% V/V recogido		360,0		Máximo 360	°C
Punto final		365,6			°C
Residuo		1,5			% V/V
Pérdida		0,5			% V/V
Punto de inflamación	ASTM D 93-16a (proc. A)	57,0		>55	°C
Punto obstrucción filtros en frío	UNE-EN 116:2015	-11		Máximo -10	°C
Agua	UNE-EN ISO 12937:2001	40		Máximo 200	mg/kg
Transparencia y brillo	ASTM D 4176-04(2014)				
Transparencia y brillo		CUMPLE		Cumple	sin unidades
Temperatura de ensayo		20,6			°C
Preparado fiscal gasóleo C	MTD CLH-020-C	0		Máximo 0	ml/m <sup>3</sup>



Compañía  
Logística de  
Hidrocarburos CLH, SA

Lab. Periférico La Coruña  
Carretera de Finisterre s/n  
E-15008 A Coruña

Tfno: 981 252522  
Fax: 981 272 749

Lab. Periférico La Coruña  
CERTIFICADO DE ANÁLISIS

101569692

INFORME N°: 02051/17

SELLO:



LABORATORIO DE LA CORUÑA

Firma autorizada:

Guillermo Pereira López

24 de noviembre de 2017

*Los resultados incluidos en este informe sólo afectan a las muestras recibidas en este Laboratorio y sometidas a los ensayos que en él se incluyen.  
Este informe no puede ser reproducido ni total ni parcialmente sin la autorización previa por escrito de este Laboratorio.  
(\*\*) El año de edición de la norma no coincide con la última edición publicada del método o la norma ha sido anulada.*



Compañía  
Logística de  
Hidrocarburos CLH, SA

Lab. Periférico La Coruña  
Carretera de Finisterre s/n  
E-15008 A Coruña

Téno: 981 252522  
Fax: 981 272 749

Lab. Periférico La Coruña  
CERTIFICADO DE ANÁLISIS

101569694

INFORME Nº: 02052/17

Producto: GASOLINA 95 IO  
Tipo: GASOLINA AUTO  
Carácter: ESPECIAL

Num. Muestra: 202480735  
Código Largo: 201711L1570007  
Fecha Recepción: 2017-11-24  
Periodo Análisis: 2017-11-24 / 2017-11-24  
Solicitante: EE / SS SBC  
Dirección: POLÍGONO DE XARAS-PARCELA 101-SOIDADE  
15969 RIBEIRA

Fecha de toma: 2017-11-15  
Lugar de toma: ESTACIÓN DE SERVICIO SBC RIBEIRA  
Descripción: SURTIDOR Nº1  
Clase de muestra: OTROS  
Área Toma: (EXTERNO)  
Fecha solicitud: 2017-11-15

ENSAYO	MÉTODO	RESULTADO	INCERT.	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Densidad a 15 °C	ASTM D 4052-16	742,8		720 - 775	kg/m <sup>3</sup>
Índice octano Research	ASTM D 2699-16e1	95,0		Mínimo 95,0	sin unidades
Presión de Vapor	ASTM D 5191-15				
Presion de Vapor		73,6		50 - 80	kPa
Capacidad del envase		1000			ml
Destilación	ASTM D 86-17				
Punto inicial		33,1			°C
Evaporado a 70 °C		35,5		22 - 47	% V/V
Evaporado a 100 °C		62,1		46 - 71	% V/V
Evaporado a 150 °C		90,3		Mínimo 75	% V/V
Punto final		181,4		Máximo 210	°C
Residuo		1,0		Máximo 2	% V/V
Pérdida		2,7			% V/V
VLI	CÁLCULO	985			sin unidades
Azufre total	UNE-EN ISO 20884:2011	4,4		Máximo 10	mg/kg
Aspecto	VISUAL	CUMPLE		Claro y brillante	sin unidades



Compañía  
Logística de  
Hidrocarburos CLH, SA

Lab. Periférico La Coruña  
Carretera de Finisterre s/n  
E-15008 A Coruña

Tfno: 981 252522  
Fax: 981 272 749

Lab. Periférico La Coruña CERTIFICADO DE ANÁLISIS	101569694
INFORME Nº: 02052/17	

SELLO:



LABORATORIO DE LA CORUÑA

Firma autorizada:

Guillermo Pereira López

24 de noviembre de 2017

*Los resultados incluidos en este informe sólo afectan a las muestras recibidas en este Laboratorio y sometidas a los ensayos que en él se incluyen.  
Este informe no puede ser reproducido ni total ni parcialmente sin la autorización previa por escrito de este Laboratorio.  
(\*\*) El año de edición de la norma no coincide con la última edición publicada del método o la norma ha sido anulada.*