

2024年3月31日
大会事務局

公式通知 No. 5-1

JSB1000 クラス宛

■ワンメイクガソリン受け渡しについて

●受け渡し日時

日 程：4月10日（水） 14:00～15:00

場 所：第1パドック内 ヘリポート（トランスポーター前）※下図参照

※タイヤガレージとガソリンスタンドの間からフェンス側に進み、フェンス脇より進入すること。

●受け渡し方法・注意事項

- ・必ず上記時間内に受け取ること。 ※やむを得ない理由等で受け取りができない場合は大会事務局まで連絡すること。
- ・受理書に同封されている燃料引換券を持参し、提出すること。
- ・運搬用の台車等は各チームで準備すること。



公式通知 No.5-2

■ 供給ガソリン性状表

【性状表】 Renewablaze Nihon R100



Haltermann Carless UK LTD. Cedar Court Guildford Rd, Leatherhead,
Surrey, KT22 9RX UK

Certificate 10000255958

Date Printed: 08/03/2023
Customer PO: 4500110500
Delivery Note: 80229933 000020
Order No.: 66213832 000020
Customer No.: 1704078

GMID: 2016527 Spec. Version: 04.04.2022 UK
Material: Renewablaze Nihon R100
53 L Keg 1A1
Cust. Mat.:
Batch: 0000055367
Analyzed: 0000/00/00
Divy. Qty: 2,400.0 L15 MRKU4003399
Container ID:
Ship from: Harwich Harwich, ES, United Kingdom

Page: 1 / 2

Feature	Units	Results	Limits		Method
			Minimum	Maximum	
Density 15°C	kg/m ³	776.3	775.0	780.0	ASTM D4052
R.O.N. (Corrected)		101.0	100.0	102.0	ASTM D2699
M.O.N. (Corrected)		88.5	87.5	90.0	ASTM D2700
Antiknock Index (R+M)/2		94.8			CALCULATION
Sensitivity (RON - MON)		12.5			ASTM D2699-2700
I.B.Pt.	°C	38.5			ASTM D86
10% v/v Evaporated at	°C	54.6			ASTM D86
50% v/v Evaporated at	°C	105.2			ASTM D86
90% v/v Evaporated at	°C	174.9			ASTM D86
% Evaporated at 70°C, E70	%(V/V)	27.9	20.0	52.0	ASTM D86
% Evaporated at 100°C, E100	%(V/V)	47.6	40.0	50.0	ASTM D86
% Evaporated at 150°C, E150	%(V/V)	65.7			ASTM D86
% Evaporated at 180°C, E180	%(V/V)	94.8			ASTM D86
F.B.Pt.	°C	196.9	-	210.0	ASTM D86
Residue	%(V/V)	0.9	-	2.0	ASTM D86
Vapour Pressure (DVPE) 37.8°C	kPa	47.6	40.0	60.0	ASTM D5191
Benzene content	%(V/V)	0.20	-	1.00	EN ISO 22854
Aromatic content	%(V/V)	41.00	-	42.00	EN ISO 22854
Olefin content	%(V/V)	3.40	-	18.00	EN ISO 22854
Saturate Content	%(V/V)	35.80			EN ISO 22854
Diolefins	%(m/m)	< 1.000	-	1.000	ASTM D6729
Styrene & Alkyl Derivatives	%(m/m)	< 1.000	-	1.000	ASTM D6729
Sulphur Content	mg/kg	2.4	-	10.0	ASTM D5453
Lead	mg/l	< 2.5	-	5.0	ASTM D3237
Phosphorous Content	mg/l	< 0.20	-	1.30	ASTM D3231
Manganese Content	mg/l	< 0.25	-	2.00	ASTM D3831
Nitrogen	mg/kg	0.3	-	2000.0	ASTM D4629
Water content	%(m/m)	0.023			ASTM E203
Oxidation Stability	min.	> 360	360	-	ASTM D525
Methanol Content	%(V/V)	< 0.80	-	0.80	EN ISO 22854

公式通知 No.5-3



Haltermann Carless UK LTD. Cedar Court Guildford Rd, Leatherhead,
Surrey, KT22 9RX UK

Certificate 100000255958

Date Printed: 08/03/2023
Customer PO: 4500110500
Delivery Note: 80229933 000020
Order No.: 66213832 000020
Customer No.: 1704078

Page: 2 / 2

Feature	Results	Limits		Method
		Minimum	Maximum	
Ethanol	%(V/V) 3.66	3.00	4.00	EN ISO 22854
MTBE Content	%(V/V) 0.10	-	0.80	EN ISO 22854
ETBE Content	%(V/V) 15.70	15.50	16.50	EN ISO 22854
Oxygen Content	%(m/m) 3.72	3.50	3.70	EN ISO 22854
Carbon Content	%(m/m) 83.98 Normalised			ASTM D5291
Hydrogen Content	%(m/m) 12.30 Normalised			ASTM D5291
Stoichiometric Air/Fuel Ratio	13.72			SAE J1829
Estimated Net Heat of Combustion	MJ/kg 40.616			ASTM D3338MOD
Biobased Carbon-14 Content	%(m/m) 97.9	90.0	-	ASTM D6866

COA Additional Information

The certificate is electronically generated and valid without signature.

Haltermann Carless UK Ltd.

For inquiries please contact Customer Service or local Sales

以上