

代表性状表

御中

JXTG エネルギー株式会社
カスタマーサービスグループ

- ◆ 弊社製品名： FOA 01
- ◇ 出荷月： 2017年12月
- ◆ 代表的出荷地又は試料採取場所： JXTGエネルギー／堺

密度	@15°C	g/cm ³	0.8437
セタン指数	(新 JIS K 2280-5式)		48.9
	(旧 JIS K 2204-92式)		51
引火点	(P M)	°C	74.0
流動点		°C	-27.5
動粘度	@50°C	mm ² /s[cSt]	2.127
残留炭素分(10%残油)		質量%	0.54
反応			中性
硫黄分		質量%	0.064
窒素分		質量%	0.01
水分		容量%	0.01
灰分		質量%	0.001(-)
目詰まり点		°C	-14
曇り点		°C	-12
総発熱量(推定値)		MJ/kg	45.6
	参考値	(kcal/kg)	10900
真発熱量(推定値)		MJ/kg	42.8
	参考値	(kcal/kg)	10230

備考欄

当性状表に報告されている数値は、JIS規格等に従った試験法に基づく最新の代表値です。

上記の通りご報告申し上げます。

2017年12月