

本部  
東京都中央区八丁堀1丁目9番7号  
電話 大代表 東京(03)3552-1257  
ファクシミリ 東京(03)3552-4673  
ホームページ <http://www.nkkk.or.jp/>



事業所  
全国各主要港

ORIGINAL

(Ref. DI)

## 分析報告書

大阪  
2023年7月18日  
Report No. ZPE8078/23

委嘱者：株式会社 大智  
試料名：燃料油  
試料提供者：委嘱者  
備考：環境軽油 K-S1 (LOT20230706)

分析結果；

項目	単位	結果	JIS K 2204 2号軽油 要求品質	試験方法
1. 引火点, P.M.	℃	61.0	50 以上	JIS K 2265-3
2. 蒸留性状, 90%留出温度	℃	319.0	350 以下	JIS K 2254
3. 流動点	℃	-15.0	-7.5 以下	JIS K 2269
4. 目詰まり点	℃	-13	-5 以下	JIS K 2288
5. 10%残油の残留炭素分	質量分率%	0.02	0.1 以下	JIS K 2270-2
6. セタン指数	-	55.2	45 以上	JIS K 2280-5
7. 動粘度(30℃)	mm <sup>2</sup> /s	2.721	2.5 以上	JIS K 2283
8. 硫黄分	質量分率%	0.0007	0.0010 以下	JIS K 2541-6
9. 密度(15℃)	g/cm <sup>3</sup>	0.8203	0.86 以下	JIS K 2249-1

所見：当該試料は、JIS K 2204 2号軽油に該当する。

一般社団法人 日本海事検定協会  
大阪理化学分析センター  
センター長 潮田 雅彦



レポートに関するお問い合わせは：06-6612-1777

この証明書は偽造防止処置が施されています。記載内容に疑義のある場合は Original Report でご確認ください。  
この検査は、公益財団法人 日本適合性認定協会 (JAB) により認定された一般財団法人 日本海事協会 (ClassNK) によって、ISO9001/JISQ9001 への適合が登録されている品質マネジメントシステムの下で実施された。