

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-羽 73  
ホームページ http://www.nkkk.or.jp/



事業所  
全国各主要港

理化学分析センター  
横浜市金沢区幸浦 1-14-2  
電話 横浜(045) 772-1522  
FAX 横浜(045) 772-1533

大阪理化学分析センター  
大阪市住之江区南湊中 6-2-47  
電話 大阪 (06) 6612-1777  
FAX 大阪 (06) 6612-0857

### 試験報告書



横 浜

平成 26 年 2 月 27 日  
報告書 No. YBI34/13

委 嘱 者 :  
試 料 名 : BDF  
試料提供者 : 委嘱考

#### 試験結果 :

試験項目	単位	反応・静置後 サンプル	KOH吸着前 サンプル	試験方法
10%残油の残留炭素分	質量%	1.45	0.02	JIS K 2270-2 (減圧法)
10%残油調製時 (90容量%留 出時) 温度	°C	206.7	207.0	JIS K 2254
10%残油調製時 (90容量%留 出時) 蒸留圧力	kPa	1.319	1.329	JIS K 2254

#### 注 釈 :

- 供試試料を減圧軽油に適した蒸留圧力 1.3kPa でメタノールと水分を除去した。  
これを 1.3kPa の蒸留圧力下で昇温して行き、10%残油時の温度を確認して残留炭素試験を行った。

上記の通り報告する。  
[理横 第 8090 号]

一般社団法人

日本海事検定協会  
理化学分析センター

センター長

新 堀 清 正

