

"국민에게 신뢰받는 석유 및 석유대체연료 품질·유통관리 전문기관"



한국석유관리원 호남지역본부



수신자 수신자 참조
(경유)

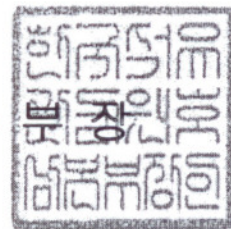
제목 석유제품 품질검사 결과 송부

1. 귀 사의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 「석유 및 석유대체연료 사업법」 제25조에 따라 채취한 석유제품의 품질검사 결과를 불임과 같이 알려드립니다.

불임 1. 품질검사 결과서(4월) 1부
2. 시험결과 성적서(4월) 1부. 끝.

한국석유관리원 호남본부



수신자 GS칼텍스(주)여수공장장, LG화학 여수공장 대표, (주)대웅 대표, (주)동성하이켄 여수공장장, 이일산업(주) 대표, 여천NCC(주)여수공장 대표, OCI(주)광양공장 대표

직원

홍주형

검사2팀장

홍경의

호남본부장

김동길

04/24

협조자

시행 검사2팀-105

(2012.04.25.)

접수

()

우 506-020 광주광역시 광산구 남동길 11-19번지

/ <http://www.kpetro.or.kr>

전화 062-943-4312~3

전송 062-943-4315

/ jhhong@kpetro.or.kr

/ 공개

부생연료유 시험결과 성적서

○ 업소명 : 여천NCC(주)

항 목	품 질 기 준		시험결과
	1호(등유형)	2호(중유형)	2 호
유동점 (℃)	-20.0이하		-50.0 이하
인화점 (Tag, ℃)	40이상		46
동점도 (40℃, mm ² /s)	0.90이상 ~ 1.80이하	0.90이상 ~ 3.00이하	1.3
증류성상 (90%유출온도, ℃)	180이상 ~ 290이하	160이상 ~ 270이하	212
동판부식 (50℃, 3h)	1 이하		1
물과 침전물 (부피%)	-	0.50이하	0.10이하
10%잔유중 잔류탄소분(무게%)	0.15이하	15이하	0.03
회분 (무게%)	0.02이하	0.05이하	0.01미만
황분 (무게%)	0.10이하	0.20이하	0.10이하
밀도@15℃ (kg/m ³)	850이하	-	-
색 (육안식별)	파란색	검은색	검은색
식별제 첨가량 (mg/L)	100이상	100이상	12
시료채취일자	2012. 4. 6		
탱 크 번 호	FB-123A		
판 정	합격		
시 험 방 법	본 시험은 KS M 2610, KS M 10370, KS M 2115, ASTM D 6749, KPETRO-STM-9-2009에 의하였음.		
비 고			

용제 시험결과 성적서

○ 업소명 : 여천NCC(주)

항 목		품 질 기 준	시 험 결 과
		4호	4호
인화점 (℃)		-	-
증류 성상 (℃)	초류점	30이상	67
	50%유출온도	120이하	77
	종말점	170이하	146
동판부식 (50℃, 3hr)		1이하	1
아닐린점 (℃)		40이상	43
시료채취일자		2012. 4. 6.	
탱 크 번 호		FB-118	
판 정		합격	
시 험 방 법		본 시험은 KS M 2611, KS M 2053에 의하였음.	
비 고			

품 질 검 사 결 과 서

○ 업 소 명 : 여천NCC(주)

○ 검사구분 : 의무검사(석유정제업자, 공장)

시료채취장소	제품명	건수	시료채취일	B/L No.	탱크번호	판 정
여수공장	용제4호	2	2012. 4. 6.	-	FB-118	합 격
	부생연료유2호			-	FB-123A	합 격

검사건수 2건