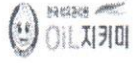




## 한국석유관리원 호남본부



수신 수신자 참조  
(경유)

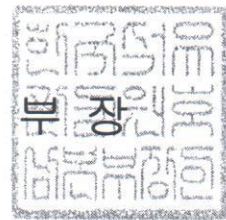
제목 석유제품 품질검사 결과 통보

1. 귀 사의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 품질검사업무 협조에 감사드리며, 「석유 및 석유대체연료 사업법」 제25조제1항에 따라 실시한 석유제품 품질검사 결과를 붙임과 같이 통보합니다.

붙임 석유제품 품질검사 결과서(9월) 각 1부. 끝.

한국석유관리원 호남본부장



수신자 이일산업(주)대표이사, 롯데케미칼(주)대표이사, LG화학(주)대표이사, (주)동성하이켄 대표이사, (주)재원산업 대표이사, 여천NCC(주)대표이사

직원 최병곤 검사2팀장 김성수 호남본부장 오영권

10/01

협조자

시행 검사2팀-1189

(2014.10.01.)

접수



우 506-020 광주광역시 광산구 남동길 11-19번지

/ [www.kpetro.or.kr](http://www.kpetro.or.kr)

전화 062-236-0200

전송 062-943-4315

/ [qldrhsl@kpetro.or.kr](mailto:qldrhsl@kpetro.or.kr)

/ 공개

당신의 청렴을 존중하며, 청렴 공공기관의 선봉에 서겠습니다.

## 석유제품 품질검사 결과서(9월)

○ 업체명 : 여천NCC(주)

○ 검사구분 : 의무검사

시료채취장소	검 사 품 명	건수	시료채취일	B/L No.	탱크번호	판 정
여천NCC(주)	용제 4호	1	2014.09.04		UFB-118	합격
	부생연료유 2호	1	"		UFB-123A	합격

검사건수 2 건

## 용제 시험결과 성적서

○ 업소명 :여천NCC(주)

항 목		품 질 기 준	시 험 결 과
		4호	4호
인화점(℃)		-	-
중류 성상 (℃)	초류점	300이상	68
	50%유출온도	1200이하	78
	종말점	1700이하	146
동판부식(50℃, 3hr)		10이하	1
아닐린점(℃)		400이상	44
시료채취일자		2014. 9. 5.	
탱 크 번 호		UFB-118	
판 정		합격	
시 험 방 법		본 시험은 KS M 2053, KS M ISO 3405, KS M ISO 2160에 의하였음.	
비 고			

## 부생연료유 시험결과 성적서

○ 업소명 : 여천NCC주

항 목	품 질 기 준		시험결과
	1호(등유형)	2호(중유형)	2 호(중유형)
유동점 (℃)	-20.0이하		-50.0미만
인화점 (Tag, ℃)	40이상		48
동점도 (40℃, mm <sup>2</sup> /s)	0.9이상 ~ 1.8이하	0.9이상 ~ 3.0이하	1.8
증류성상 (90%유출온도, ℃)	180이상 ~ 290이하	160이상 ~ 270이하	235
동판부식 (50℃, 3h)	1 이하		1
물과 침전물 (부피%)	-	0.5이하	0.01미만
10%잔유중 잔류탄소분(무게%)	0.15이하	15이하	0.03
회분 (무게%)	0.02이하	0.05이하	0.01미만
황분 (무게%)	0.1이하	0.2이하	0.1
밀도@15℃(kg/m <sup>3</sup> )	850이하	-	-
색 (육안식별)	파란색	검은색	검은색
식별제 첨가량 (mg/L)	10이상	10이상	38
시료채취일자	2014. 9. 5.		
탱 크 번 호	UFB-123A		
판 정	합격		
시 험 방 법	본 시험은 ASTM D 6749, KS M 2010, KS M 2014, KS M ISO 3405, KS M ISO 2160, KS M 2115, KS M ISO 10370, KS M ISO 6245, KS M 2027 KS M ISO 12185 KPETRO-STM-9-2009에 의하였음.		
비 고			