

석유 및 석유대체에너지를 통합 관리하는 스마트 리더



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 불임과 같이 통보합니다.

불임 석유제품 품질검사 결과서(11월) 1부. 끝.

한국석유관리원 호남본부

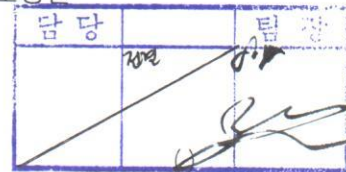


수신자 여천NCC(주)대표이사, (주)우성코퍼레이션 대표이사

직원 최병곤 검사2팀장 신희승 호남본부장

11/18
오영권

협조자



시행 검사2팀-813 (2016.11.18) 접수

우 61012 광주광역시 북구 첨단과기로208번길 42

전화 062-236-0200

전송 062-943-4315

/ qldrhl@kpetro.or.kr

/ www.kpetro.or.kr

/ 비공개(7)

당신의 청렴을 존중하며, 청렴 공공기관의 선봉에 서겠습니다.



석유제품 품질검사 결과서(11월)

○ 업체명 : 여천NCC(주)

○ 검사구분 : 의무검사 (부산물인석유제품생산판매업자)

시료채취장소	검 사 품 명	건수	시료채취일	B/L No.	탱크번호	판 정
여천NCC(주) 여수공장	용제 4호	1	2016.11.4	-	UFB-118	합 격
	부생연료유 2호	1		-	전남80바7081 5번째 칸 (탱크로리)	합 격

검사건수 2 건

시험결과 성적서

○ 품 명 : 부생연료유2호

○ 업소명 : 여천NCC(주)

항 목	품 질 기 준		시험결과
	1호(등유형)	2호(중유형)	2 호(중유형)
유동점 (℃)	-20.0이하		-50.0미만
인화점 (Tag, ℃)	40이상		46
동점도 (40℃, mm ² /s)	0.9이상 ~ 1.8이하	0.9이상 ~ 3.0이하	1.1
증류성상 (90%유출온도, ℃)	180이상 ~ 290이하	160이상 ~ 270이하	195
동판부식 (50℃, 3h)	1 이하		1
물과 침전물 (부피%)	-	0.5이하	0.005미만
10%잔유중 잔류탄소분(무게%)	0.15이하	15이하	0.04
회분 (무게%)	0.02이하	0.05이하	0.01미만
황분 (무게%)	0.1이하	0.2이하	0.01미만
밀도@15℃(kg/m ³)	850이하	-	-
색 (육안식별)	파란색	검은색	검은색
식별제 첨가량 (mg/L)	10이상	10이상	24
시료채취일자	2016. 11. 4.		
탱 크 번 호	전남80바7081 5번째 칸(탱크로리)		
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			

한국석유관리원 호남본부장

관 인 생 략