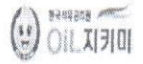


석유에너지 생태계를 통합 관리하는 스마트 리더



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(9월) 각 1부. 끝.

한국석유관리원 호남본부



수신자 이일산업(주)대표이사, 여천NCC(주)대표이사, LG화학(주)대표이사

직원 최병근 검사2팀장 김성수

협조자

시행 검사2팀-865

(2015.09.15.)

접수

()

우 506-020 광주광역시 광산구 남동길 11-19번지

/ www.kpetro.or.kr

전화 062-236-0200

전송 062-943-4315

/ qldrhsi@kpetro.or.kr

/ 공개

당신의 청렴을 존중하며, 청렴 공공기관의 선봉에 서겠습니다.

과	단	팀	장
호남본부장	오영권	09/15	김성수

석유제품 품질검사 결과서(9월)

○ 업체명 : 여천NCC(주) 여수공장

○ 검사구분 : 의무검사 (석유정제업자, 공장 밖의 저장시설)

시료채취장소	검 사 품 명	건수	시료채취일	B/L No.	탱크번호	판 정
여천NCC(주) 여수공장	용제 4호	1	2015.9.2.	-	UFB118	합 격
	부생연료유 2호	1		-	UFB123A	합 격

검사건수 2 건

시험 성적서

☐ 제 품 명 : 용제4호

시험항목	세부내용	시험방법		6			
				2015-09-02			
증류성상	초류점	KS M ISO 3405	30이상	69			
증류성상	50%유출온도	KS M ISO 3405	120이하	79			
증류성상	종말점	KS M ISO 3405	170이하	143			
아닐린점	아닐린점	KS M 2053	40이상	47			
동판부식	CC(50°C, 3h)	KS M ISO 2160	1이하	1			



시험 성적서

☐ 제 품 명 : 부생연료유2호

시험항목	세부내용	시험방법		7			
				2015-09-02			
유동점	유동점	KS M ISO 3016	-20.0이하	-50.0미만			
인화점	인화점(TAG)	KS M 2010	40이상	46			
동점도	동점도(40℃)	KS M 2014	0.9이상-3.0이하	1.2			
증류성상	90%유출온도	KS M ISO 3405	160이상-270이하	200			
동판부식	CC(50℃, 3h)	KS M ISO 2160	1이하	1			
물과침전물	물과침전물(증류연료)	KS M 2115	0.5이하	0.01미만			
10%잔류중 잔류탄소분	잔류탄소분	KS M 2017	15이하	0.03			
회분	회분	KS M ISO 6245	0.05이하	0.01미만			
황분(X-ray)	황분(X-ray)	KS M ISO 8754	0.2이하	0.01미만			
색	육안식별	육안식별	검은색	검은색			
식별제 첨가량	식별제 첨가량	KPETRO-STM-9(13)	10이상	36			

