

## 석유제품 품질검사 결과서(4월)

○ 업 체 명 : 여천NCC(주)

○ 검사구분 : 의무검사 (부산물인석유제품생산판매업자)

시료채취장소	검 사 품 명	건수	시료채취일	B/L No.	탱크번호	판 정
여천NCC(주) 여수공장	용제 4호	1	2017.4.5.	-	UFB-118	합 격
	부생연료유 2호	1		-	충남90사1093 (4번째 칸)	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		42
동점도 (40℃, mm <sup>2</sup> /s)	0.9이상 ~ 1.8이하	0.9이상 ~ 3.0이하	1.1
증류성상 (90%유출온도, ℃)	180이상 ~ 290이하	160이상 ~ 270이하	199
동판부식 (50℃, 3h)	1 이하		1
물과 침전물 (부피%)	-	0.5이하	0.005미만
10%잔유중 잔류탄소분(무게%)	0.15이하	15이하	0.01
회분 (무게%)	0.02이하	0.05이하	0.01미만
황분 (무게%)	0.1이하	0.2이하	0.01미만
밀도@15℃(kg/m <sup>3</sup> )	850이하	-	-
색 (육안식별)	파란색	검은색	검은색
식별제 첨가량 (mg/L)	10이상	10이상	24
시료채취일자	2017. 4. 5.		
탱 크 번 호	충남90사1093(4번째 칸)		
판 정	합격		
시 험 방 법	본 시험은 KS M ISO 3016, KS M 2010, KS M ISO 3104, KS M ISO 3405, KS M ISO 2160, KS M 2115, KS M 2017, KS M ISO 6245, KS M ISO 8754, KPETRO-STM-9에 의하였음.		
비 고			