

기관대기오염방지증서

증서번호 제 호

제조사	명칭 또는 성명		생년월일 (사업자등록번호)	
	주소			
기관제조사			모델번호	
기관제조번호			시험주기	
정격출력 및 속도			기관승인번호	

「해양환경관리법」 제54조제2항 및 「선박에서의 오염방지에 관한 규칙」 제46조 제4항에 따라 이 증서를 발급합니다.

년 월 일

지방해양수산청장
한국해양교통안전공단 이사장
선급법인의 장

직인

기관대기오염방지증서 추록
구조 · 질소산화물배출관련 기록 및 인증방법의 기록

1. 기관의 중요 항목

가. 제조자의 명칭 및 주소: _____

나. 기관 제조일: _____

다. 기관 제조지: _____

라. 최초 검사장소: _____

마. 최초 검사완료일: _____

바. 기관의 형식 및 모델번호: _____

사. 기관 제조번호: _____

아. 만약 적용한다면, 이 기관은 []기관패밀리, []기관그룹과 동등한 조건으로 생산된 []표본기관 또는 []소속기관이다.

자. 시험주기: _____

차. 정격출력 및 회전수: _____

카. 기관승인번호: _____

타. 시험연료유 사양: _____

파. 질소산화물 감소장치에 지정된 승인번호(설치된 경우): _____

하. 적용되는 질소산화물 배출 제한 값(g/kWh): _____

거. 기관의 실제 측정된 질소산화물 배출 값(g/kWh): _____

너. 이 기관은 []기준 1, []기준 2, []기준 3의 배출허용기준을 만족한다.

2. 질소산화물배출관련 기록

가. 기록의 식별/승인 번호: _____

나. 기록의 승인일: _____

다. 질소산화물배출관련 기록은 기관대기오염방지증서의 필수적인 구성요소이고, 기관의 일생동안 기관과 함께 유지되어야 하며, 선박의 선내에 비치되어 있어야 한다.

3. 기관변수 검사를 위한 선상 질소산화물 인증절차의 상세

가. 선상 질소산화물 인증절차의 식별/승인 번호: _____

나. 선상 질소산화물 인증절차의 승인일: _____

다. 선상 질소산화물 인증절차에 대한 상세는 기관대기오염방지증서의 필수적인 구성요소이고, 기관의 일생동안 기관과 함께 유지되어야 하며, 선박의 선내에 비치되어 있어야 한다.

이 추록의 모든 기록은 틀림이 없음을 증명합니다.

_____ 년 _____ 월 _____ 일 _____ 에서 발행한다.

지방해양수산청장
한국해양교통안전공단 이사장
선급법인의 장

