


ENVIRONMENTAL MANAGEMENT CORPORATION  환경관리공단 영남권관제센터
CALIBRATION REPORT (ACCURACY TEST, PITOT-TUBE INSPECTION RESULT)

신규 부착

CleanSYS 통합 및 정도확인시험 결과서

[로디아폴리아마이드(주)]

2007. 8.



환경관리공단

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT CORPORATION

영남권관제센터

CleanSYS 

I. 통합 및 정도확인시험 결과

□ 시험 사유 : 신규부착 완료보고 (대기보전과-5991)

□ 사업장 현황

사업장명	로디아폴리아마이드(주)	소재지	울산광역시 울주군 온산읍 원산리 751
코드번호	130182	전화번호 (팩스번호)	052-231-0883 (052-238-0074)
유지·관리 업체명	그린분석기센터	관리업체 연락처	052-273-7526

□ 시험 대상

굴뚝 번호	배출시설명	시험 항목
#1	반응시설	질소산화물(NOx), 유량(Flow), 굴뚝온도(TMP)
#2	폐수소각시설	질소산화물(NOx), 일산화탄소(CO), 산소(O ₂), 유량(Flow), 굴뚝온도(TMP), 노내온도(TM1)

□ 시험결과(시험의 세부내역 참조)

구 분	점검 내용	굴뚝별 시험결과
		#1, #2
통합시험	-굴뚝 자동감시체계의 구성 (전송시스템, 통신)	적 합
정도확인 시험	-측정기기의 방법 및 기능 -상대정확도시험	적 합
서류검토	-형식승인 및 정도검사, 교정검사	적 합

□ 종합의견

굴뚝 번호	의 견
#1, #2	- 대기오염공정시험방법 등 관련규정에 의거 굴뚝감시체제 구성, 측정기기 기 능 및 성능의 적합성에 대하여 점검한 결과, 점검일 현재 전송데이터는 신뢰 성이 있는 것으로 판단됨.



일반시험성적서

제 20073-41호(접수일자:2007. 6. 13)

1. 의뢰자

업체명 : 삼우에이텍

주소 : 울산광역시 울주군 청량면 상남리 314-1

대표자 : 정진호

2. 시험대상기기 : 피토투브

3. 시험품

시험품목	피토투브		제작회사	삼우에이텍	
형식	S-Type		제조번호	SWPT-070612	
수량	1 set	설치일	-	직전시험일	-

4. 시험결과 : 불임과 같음. (시험일 : 2007 년 06 월 14 일)

5. 사용용도 및 발행부수 : 시험결과통보, 1부.

6. 시험환경 : 온도 26 ± 2 °C, 습도 65% R.H. 이하

위는 의뢰자가 신청한 시험품에 대하여 환경관리공단 피토투브의 표준교정지침서에 의거하여 시험한 일반시험성적서임을 증명합니다.

2007년 6월 15일

환경관리공단 이사장



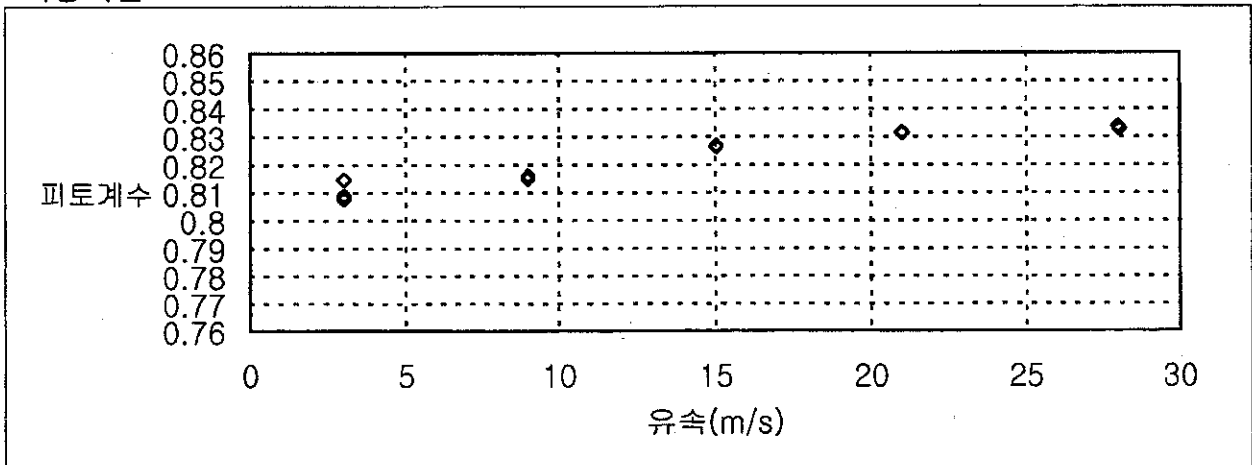
(주의) 이 성적서는 측정기의 정밀정확도에 영향을 미치는 요소(과부하, 온도, 습도 등)의 급격한 변화가 발생한 경우 무효가 됩니다.

시 험 결 과

기 기 명 : 피토투브
 제작회사 및 형식 : 삼우에이텍, S-Type
 기 기 번 호 : SWPT-070612
 시 험 일 자 : 2007 년 06 월 14 일

유속 (m/s)	표준차압 (Pa)	지시차압 (Pa)	피토투계수
2.99	5.21	7.98	0.808
2.99	5.21	7.85	0.815
3.00	5.25	8.01	0.809
9.00	47.06	70.81	0.815
9.00	47.07	70.79	0.815
9.01	47.13	70.68	0.816
15.05	131.22	191.73	0.827
15.04	131.10	191.77	0.826
15.04	131.07	191.70	0.826
21.00	255.10	368.70	0.831
21.00	255.09	368.34	0.832
21.01	255.25	368.88	0.831
28.04	453.60	653.28	0.833
28.04	453.30	652.77	0.833
28.00	451.66	648.97	0.834
AVG			0.823

특성곡선





인정번호 KC01-074호

국제공인교정기관인증서

기 관 명 : 환경관리공단

대 표 자 : 손 주 석

법인등록번호 : 114871-0000107

사업자등록번호 : 211-82-11914

법 인 주 소 : 인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지내

사업장소재지 : 인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지내

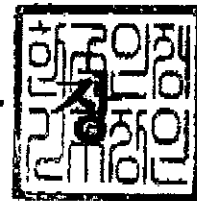
유효기간 : 2006년 11월 17일 ~ 2010년 11월 16일

인정분야 및 범위 : 별첨

국가표준기본법 제14조, 국가교정기관지정제도운영요령 제20조의 규정과 KS A ISO/IEC 17025:2006 인정요건에 의거 위와 같이 국제적으로 공인된 국가교정기관으로 인정합니다.

2007년 6월 14일

한국인정기구



“이면기재 사항 참고”

APPROVAL of ULSAN MUNICIPALITY of THE CALIBRATION RESULTS

진절함 행정서비스 팔짝웃은 우리시민



울산광역시



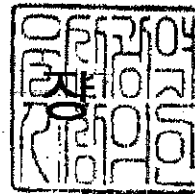
수신자 로디아 플리아마이드(주)온산 대표
(경유)

제 목 ClaenSYS 측정기기 통합 및 정도확인시험 결과 알림

1. 귀 사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 귀 사에서 제출한 CleanSYS 측정기기 신규부착 완료보고서('07.06.05)에 따른 측정기기 통합 및 정도확인시험 결과를 붙임과 같이 알려드리니 동 측정기기의 적정 관리에 만전을 기하여 주시기 바랍니다.

붙임 CleanSYS통합및정도확인시험결과서(로디아플리아마이드(주)). 끝.

울산광역시



담당자 김중오 대기지도담당 이규홍 환경관리과장 김기학 08/07

별소사

시행 환경관리과-1425 (2007.08.07.) 접수 ()

우 우680-701 울산광역시 남구 중앙로 182(신정1동 646-4) /

전화 (052)229-3183 전송 (052)229-3169 / angs84@hanmail.net / 비공개(7)

역동의 산업수도 푸른 울산