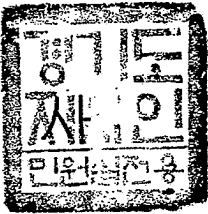


신고번호	폐수배출시설 설치			<input type="checkbox"/> 허가증
제 196 호				<input checked="" type="checkbox"/> 신고증명서
① 사업장명	(주)팜스코	② 사업자 등록번호	129-81-30202	
③ 대표자	대표이사			
④ 사업장소재지	안성시 미양면 계곡리 273-4 (전화번호:031-677-5770)			
⑤ 사업종류	79.이화학실험시설 (분류번호: 공통시설)	⑥ 종 류	5종	
⑦ 폐수배출시설 일일조업시간 및 연간 가동일	8 시간/일 300 일/연	⑧ 수질오염방지시설 일일 가동시간 및 연간가동일	위탁처리	
⑨ 폐수배출요인명세				
원료명	사용량	생산제품명	생산량	
	“따로	붙임”		
허가또는 신고사항	⑩ 폐수배출공정흐름도: 따로 붙임			
	⑪ 폐수배출 및 처리명세			
	배출시설명	폐수배출량	오염물질 배출항목	폐수처리방법
			Global Information 특별자치경기도	폐수처리능력
⑫ 폐수처리계통도: 따로붙임				
⑬ 허가 또는 신고의 수리조건				
1.폐수배출시설 등 관련시설을 적정관리 할 것. 2.기타 환경관련 법규를 철저히 준수 할 것.				
「수질 및 수생태계 보전에 관한 법률」 제33조제1항에 따라 폐수배출시설의 설치를 허가(신고)를 수리합니다.				
2009 년 4 월 20 일				
경기도지				
				

< 변경사항 >

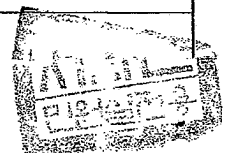
일자	내용	확인
2001.4.25	배출시설 설치신고(최초)	경기도지사
2009.4.20	변경신고 수리 및 신고증명서 갱신교부	
2013. 6. 27	수질 배출시설 변경신고 수리	경기도 김종민
2014. 1. 27	새주소변경(안성시 비양면 제2공관 4길 33)	숙환 정일영

< 처분사항 >

일자	내용	확인

< 참고사항 >

일자	내용	확인
2003.04.16	가동개시 신고수리 (2003.04.10일자 변경신고분)	경기도지사





### ⑨ 폐수배출요인 명세

#### - 원료(용수포함)의 사용내역

원 료 명	일일 사용량(TON)		연간 사용량(TON)	
	최 대	평 균	최 대	평 균
옥수수	471.56	377.248	211,224	168,979.2
소 맥	32.12	25,696	9,636	7,708.8
소맥피	100	80	30,000	24,000
대두박	170	150	51,000	45,000
타피오카	100	80	30,000	24,000
용수 (생활용수)	50	40	15,000	12,000

#### - 생산제품 및 생산량

제 품 명	일일 생산량(TON)		연간 생산량(TON)	
	최 대	평 균	최 대	평 균
사 료	1,600	1,536	480,000	384,000

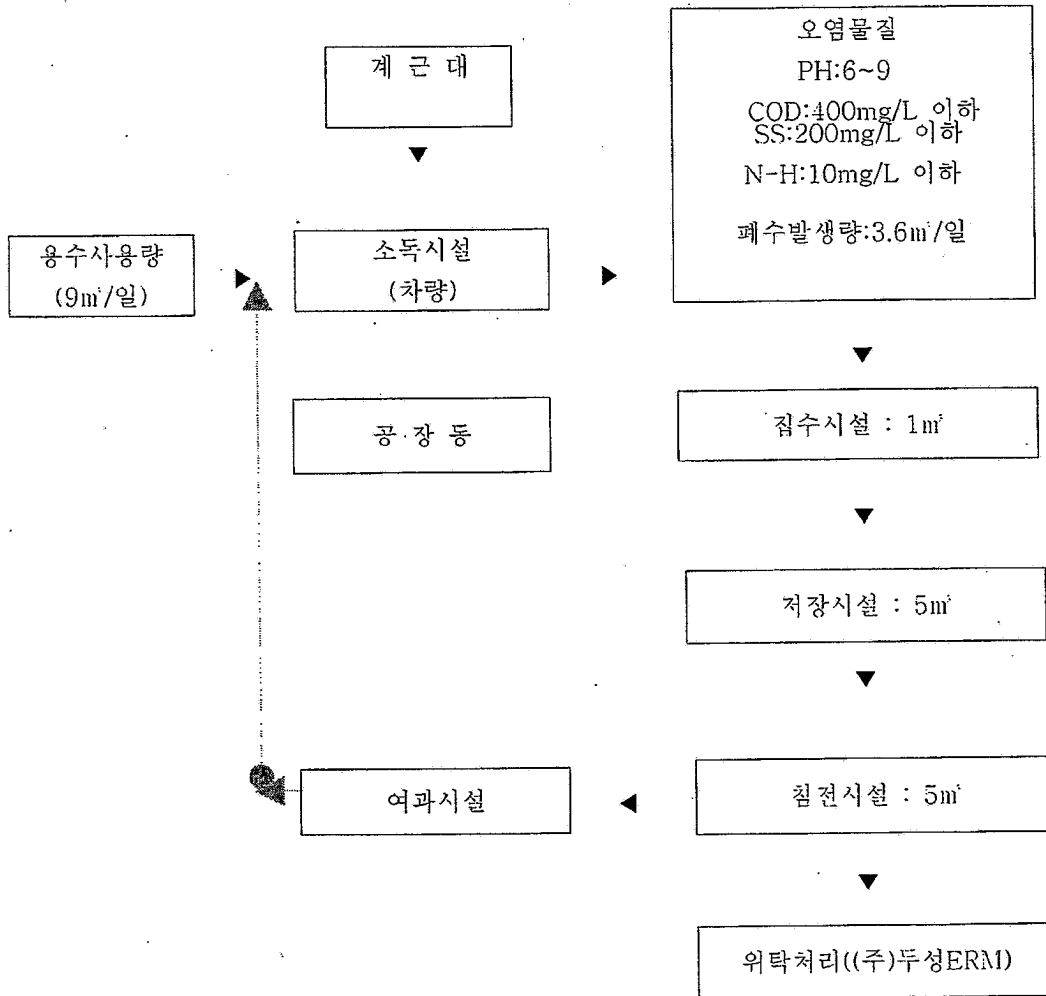
#### - 운수장비 수선 및 세차 또는 세척시설

시설 통과 차량	일일 차량수(대)		연간 차량수(대)	
	최 대	평 균	최 대	평 균
차 량 수	300	260	90,000	78,000

=> 소독약제(DDC-10) 800 : 1 희석 사용

## ⑩ 폐수배출공정 흐름도

### 81.운수장비 수선 및 세차 또는 세척시설



## ⑪ 폐수배출 및 처리명세

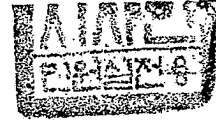
배출시설명	폐수배출량 (m³/일)	오염물질 배출항목	폐수처리방법	폐수처리 능력 m³/일
79.이화학실험시설	0.56	PH, COD, BOD, SS N-H, ABS	위탁처리	2m³/일*1기 3m³/일*1기
81.운수장비수선 및 세차 또는 세척시설	3.6	PH, COD, SS, N-H	위탁처리	5m³/일*1기
합계	4.16			

## ⑫ 폐수처리계통도

-.전량 위탁처리 (처리업체 : (주)두성ERM)

□ 2013.06.27. 변경내역

⑪ 폐수배출 및 처리명세



79) 이화학시험시설 폐쇄

- 변경전

배출시설명	폐수배출량 (㎥/일)	오염물질 배출항목	폐수처리 방법	처리능력 (㎥/일)
79) 이화학시험시설	0.56	pH, COD, BOD, SS, n-H, ABS	위탁처리	2㎥/일×1기 3㎥/일×1기
81) 운수장비 수선 및 세차 또는 세척시설	3.6	pH, COD, SS, n-H	위탁처리	5㎥/일×1기
합 계	4.16	pH, COD, BOD, SS, n-H, ABS		

- 변경후

배출시설명	폐수배출량 (㎥/일)	오염물질 배출항목	폐수처리 방법	처리능력 (㎥/일)
81) 운수장비 수선 및 세차 또는 세척시설	3.6	pH, COD, SS, n-H	위탁처리	5㎥/일×1기
합 계	3.6	pH, COD, BOD, SS, n-H, ABS		

※ 일일 폐수 총 배출량이 3.6m<sup>3</sup>/day로 사업장 규모가 5종 사업장에 해당됨.