

허가번호 또는 신고번호		폐수배출시설설치		<input type="checkbox"/> 허가증		
제23호				<input checked="" type="checkbox"/> 신고증명서		
①사업장명		한경대학교	②사업자등록번호		125-83-00539	
③대표자		총장(태범석)				
④사업장소재지		경기도 안성시 중앙로 327 (석정동) (전화번호:031-670-5565)				
⑤사업종류			⑥종류		5종	
⑦폐수배출시설일일 조업시간및연간가동일		5시간/일, 120일/년		⑧수질오염방지시설일 일가동시간및연간가동일		24시간/일, 365일/년
⑨폐수배출요인명세						
원료명		사용량		생산제품명		생산량
		"불		임"		
허 가 또 는 신 고 사 항	⑩폐수배출공정 흐름도 : 따로붙임					
	⑪폐수배출및처리명세					
	배출시설명	폐수배출량	오염물질배출항목		폐수처리방법	폐수처리능력
			" 별 첨 "			
	⑫폐수처리계통도 : 따로붙임					
	⑬허가또는신고의수리조건					
가동개시신고(위탁제외), 환경기술인 내부선임 및 교육(최초 1년, 3년마다), 폐수일지작성(위탁, 재이용 포함), 환경책임보험 가입, 배출허용기준 준수 및 측정기기(적산전력계, 유량계) 설치 등 관련법 준수(시설 및 원료 변경시 사전협의 바람)						
「수질 및 수생태계 보전에 관한 법률」 제33조제1항에 따라 폐수배출시설의 <input type="checkbox"/> 설치를 허가 합니다. <input checked="" type="checkbox"/> 설치신고를 수리						
1982년 12월 01일 경 기 도 안 성 시 장						



<변경사항>

[illegible]

<처분사항>

일	자	내	용	확	인
2013-06-13	경고			유철재	

<참고사항>

[illegible]

⑨ 폐수 배출 요인 명세

원 료 명	사 용 량	생 산 제 품 명	생 산 량
제1농학관(질산외 17종)	48 ℓ		
제1농학관(황산칼륨외 4종)	600 g		
제1농학관(일라이드외 21종)	30,000 g		
제1농학관(황산)	30 ℓ		
제1농학관(페놀)	7.5 ℓ		
제1농학관(클로로포름)	7.5 ℓ		
제1농학관(Gibberellic acid외 5종)	6,000 g		
제1공학관(에탄올외 16종)	9 ℓ		
제1공학관(수산화암모늄)	0.15 ℓ		
제1공학관(트리에톡시메틸실란)	0.06 ℓ		
제1공학관(SAM(계면활성제))	30 g		
제1공학관(포름알데히드외 5종)	9,000 g		
제1공학관(2-EHA)	3,000 ℓ		
제1공학관(아세트산)	19,800 g		
제1공학관(부틸렌글리콜외 8종)	3,000 g		
제2공학관(Ethyl ether외 10종)	6 ℓ		
제2공학관(glycerol외 15종)	9 ℓ		
제2공학관(염화나트륨외 5종)	8,100 g		
제2공학관(가용성전분)	18,000 g		
자연과학관(염산외 7종)	9 ℓ		
자연과학관(수산화나트륨)	0.6 g		

⑪ 폐수 배출 및 처리 명 세

배출시설명	폐수배출량	오염물질 배출항목	폐수처리방법	폐수처리능력
이화학 시험시설(면적 100㎡ 이상)	0.9 ㎡/일	BOD, COD, SS, 6가 크롬함유량, 구리(동), 납(연), 노말핵산(광유), 니켈, 대장균군수, 망간	위탁처리	5 ㎡/일
	5 ㎡/일			30 ㎡/일
	0.7 ㎡/일			8 ㎡/일
	0.5 ㎡/일	바롬, 브롬, 비소, 색소, 셀레늄, 수소이온농도, 수은함유량, 시안함유량, 아연함유량, 염소		3 ㎡/일
		유기용제류, 유기인, 음이온계면활성제, 주석, 철, 총인, 카드뮴, 크롬, 테트라클로로에틸렌, 트리클로로에틸렌		
		페놀류, 플로오르(불소), 황, 폴리클로리네이티드 바이페닐, 벤젠, 사염화탄소, 디클로로메탄, 1,1-디클로로에틸렌, 유기물질, 총질소		
		아크릴아미드, 1,2-디클로로에탄, 클로로포름, 1,4-다이옥산, 디에틸헥실프탈레이트(DEHP), 염화비닐, 아크릴로니트릴, 브로모포름, 퍼클로레이트, 나프탈렌		
		폼알데하이드, 에피클로로하이드린, 톨루엔, 자일렌		