

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴팻, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헵타클로르

시험 · 검사성적서 (공공기관용)

법 제6조제4항에 따른 총리령으로 정하는 시험 · 검사기관

발행번호	R20181119-0244	접수번호	180103415-005
검사완료일	2018년 11월 19일	접수연월일	2018년 11월 19일
제품명	적근대(강남 11-19-23)		
제조(수입)일/제조번호			
유형 · 재질 · 품목명	기타채소류	유통(품질유지)기한	
품목제조신고번호			
의뢰자	성명	업체명	서울시식품정책과
	소재지	전화번호:	팩스번호: 전자우편:
제조원	업체명	최연흥	
	제조국		
	소재지		
시험 · 검사목적	식품 수거검사		

※ 시험결과[별첨] 참조

종합판정 : 적합

시험검사원 : 윤용태

시험검사책임자 : 윤용태

- ※ 위 판정은 의뢰된 시험 · 검사 항목만을 대상으로 한 것입니다.
- ※ 지면이 부족한 경우 시험 · 검사 항목 및 결과란은 별지로 작성 가능합니다.
- ※ 검사결과를 광고하거나 용기 · 포장 등에 표시할 때에는 시험 · 검사성적서 전체 내용을 모두 표시하여야 합니다.

「식품 · 의약품분야 시험 · 검사 등에 관한 법률」 제11조제2항 및 같은 법 시행규칙 제12조제4항제1호에 따라 위와 같이 시험 · 검사성적서를 발급합니다.

2018년11월19일

서울특별시보건환경연구원장



시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴팻, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헵타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헵타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴팻, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메톡시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴팻, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메톡시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴팻, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴팻, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헵타클로르

시험 · 검사 항목 불검출 목록

Lactofen, Nitrothal-isopropyl, Picolinafen, Propazine, Propyzamide, Sulprofos, 틀펜 피라드, Tribufos, Vernolate, 노나클로르(시스, 트랜스), 뉴아리올, 니트라피린, 다이아지논, 델타메트린, 디니코나졸, 디디티, 디메테나미드, 디메토에이트, 디메틸빈포스, 디메피퍼레이트, 디에토펜카브, 디에틸메펜피르, 디코폴, 디클로란, 디클로르보스, 디클로플루아니드, 디티오피르, 디페닐아민, 디펜아미드, 디플루페니칸, 마이클로부타닐, 말라티온, 메카밤, 메독시클로르, 메트라페논, 메트코나졸, 메티다티온, 메페나셋, 메프로닐, 몰리네이트, 바이나파크릴, 부타페나실, 부피리메이트, 브로마실, 브로모부타이드, 브로모프로필레이트, 비에치시, 비펜트린, 빈클로졸린, 사이퍼메트린, 사이프로디닐, 사이프로코나졸, 사이플루트린, 사이플루페나미드, 사이할로트린, 시메코나졸, 시아나진, 아날로포스, 아이소펜포스, 아이소펜포스메틸, 아이소프로티올레인, 아진포스메틸, 아진포스에틸, 아크리나트린, 아트라진, 이마잘릴, 알드린 및 디엘드린, 에디펜포스, 에스프로카브, 에토프로포스, 에톡사졸, 에트림포스, 에티온, 엔도설판, 엔드린, 오피레이스, 옥사덕실, 옥시데메톤메틸, 유니코나졸, 이프로디온, 이프로벤포스, 이피엔, 퀴토젠, 크레속심메틸, 클로로벤질레이트, 클로로탈로닐, 인다노판, 인독사카브, 클로르단, 클로르페나피르, 클로르피리포스, 클로르피리포스메틸, 클로메프로프, 키노메티오네이트, 테부틸라진, 테부포스, 테부코나졸, 테부펜피라드, 테부피림포스, 테트라디폰, 테트라클로르빈포스, 테플루트린, 톨릴플루아니드, 톨클로포스메틸, 트랄로메트린, 족사마이드, 카두사포스, 카보페노티온, 캅타폴, 캅탄, 퀴날포스, 트리아디메폰, 트리아조포스, 트리플루유론, 트리플루미졸, 티씨엠티비, 티아조피르, 포사론, 티오메톤, 포스멧, 포스티아제이트, 티플루자마이드, 파라티온, 파라티온메틸, 파클로부트라졸, 페메트린, 페나리올, 페나미돈, 페나자퀸, 페노부카브, 페노티오카브, 페녹사닐, 페니트로티온, 펜디메탈린, 펜발러레이트, 펜부코나졸, 펜사이큐론, 펜코나졸, 펜토에이트, 펜티온, 펜프로파트린, 포노포스, 포스파미돈, Dimethachlor, Flumiclorac-pentyl, Fluthiacet-methyl, Ametryn, Azaconazole, Bromophos-methyl, Chloridazon, Chlorthal-dimethyl, Cyanophos, Isoxathion, 폴펫, 퓨라티오카브, 프로베나졸, 프로사이미돈, 프로클로라즈, 프로티오포스, 프로페노포스, 프로피소클로르, 프탈리드, 플로니카미드, 플루디옥소닐, 플루발리네이트, 플루실라졸, 플루톨라닐, 플루피라조포스, 피라조포스, 피라클로포스, 피리다벤, 피리달릴, 피리미노박메틸, 피리미디펜, 피리미포스메틸, 피리미포스에틸, 피콕시스트로빈, 피페로포스, 피프로닐, 헥사클로로벤젠, 헨타클로르