

공 고

●식품의약품안전처공고제2018-472호

유전자변형식품 승인

「식품위생법」 제18조, 「유전자변형식품등의 안전성 심사 등에 관한 규정(식약처 고시 제2018-6호)」 및 「식품등의 한시적 기준 및 규격 인정 기준(식약처 고시 제2018-5호)」에 따라 유전자변형 미생물 유래 식품첨가물 키모신(ChyMax M1000) 및 후대교배종 유전자변형 옥수수 MON89034×TC1507×MIR162×NK603×DAS-40278-9 등 2건의 안전성을 심사한 결과, 안전성에 문제가 없어 승인하였음을 다음과 같이 공고합니다.

2018년 11월 20일

식품의약품안전처장

유전자변형식품 승인 품목

1. 승인 품목

대상품목	신청자	개발자	승인번호	승인일
유전자변형 미생물 유래 식품첨가물 키모신 (ChyMax M1000)	김·장 법률사무소	Christian Hansen A/S	제2018-12호	2018. 11. 14.
후대교배종 유전자변형 옥수수 MON89034×TC1507×MIR162× NK603×DAS-40278-9	다우아그로사이언시스 인터내셔널리미티드	Dow AgroSciences LLC.	제2018-13호	2018. 11. 15.

2. 승인 조건

- 인체 건강 상 새로운 위해요인이 발견되었다는 등의 사유로 인체의 건강을 해할 우려가 있는 경우 다시 심사를 받아야 합니다.

●과학기술정보통신부공고제2018-526호

「정보보호산업의 진흥에 관한 법률 시행령」을 일부 개정하는 데에 있어, 그 개정이유와 주요내용을 국민에게 미리 알려 이에 대한 의견을 듣기 위하여 「행정절차법」 제41조에 따라 다음과 같이 공고합니다.

2018년 11월 20일

과학기술정보통신부장관

정보보호산업의 진흥에 관한 법률 시행령 일부개정령(안) 입법예고

1. 개정이유

정보보호 공시 활성화를 위해 정보보호 공시기준, 방법 등을 정하는 고시 제정을 위한 근거를 마련하고, 정보보호산업 진흥 업무의 효율적 수행을 위해 전문기관 위임·위탁 규정을 개선하려는 것임.

2. 주요내용

가. 정보보호 공시의 명확성, 투명성 제고를 위해 공시내용의 작성기준, 절차 및 방법 등의 고시 제정을 위한 근거를 마련함.(안 제8조제4항)

나. 한국인터넷진흥원에 위탁되어 있는 정보보호제품 성능평가 업무의 법령상 위탁 근거를 명시하고, 일부 전문기관에만 위탁되어 있는 정보보호 기업의 해외진출 지원 및 정보보호 인력양성 사업을 다양한 전문기관에 위탁할 수 있도록 하여 사업 수행의 전문성과 효율성을 강화함.(안 제27조)