

국가약품감독관리국 공고

「화장품 중 3가 크롬 및 6가 크롬의 시험방법」 등 8개 방법을

「화장품안전기술규범」에 편입하는 것에 관한 공고 (2026년 제51호)

발표일시: 2026년 5월 29일

국가약품감독관리국은 「화장품 중 3가 크롬 및 6가 크롬의 시험방법」 등 8개 방법을 기안하였으며, 국가약품감독관리국 화장품 표준화 기술위원회 주임회의 심의를 통과하여 이를 발표하고 「화장품안전기술규범(2015년판)」 해당 장절에 편입한다(별첨 1 참조).

「화장품 중 3가 크롬 및 6가 크롬의 시험방법」 등 4개 방법은 신규 추가 시험방법이다(별첨 2~5 참조). 「세균 복귀돌연변이 시험방법」 등 4개 방법은 개정 시험방법으로(별첨 6~9 참조), 「화장품안전기술규범(2015년판)」 내 기존 방법을 대체한다.

상기 8개 방법은 2027년 3월 1일부터 시행된다. 상기 방법 시행 전에는 화장품 허가·등록 관련 시험에 상기 방법의 자발적 적용을 권장한다.

이에 공고한다.

별첨:

1. 「화장품안전기술규범(2015년판)」 8개 기준 제·개정 항목 요약표
2. 화장품 중 3가 크롬 및 6가 크롬의 시험방법
3. 화장품 중 라우로일아르기닌에틸에스테르 염산염의 시험방법
4. 화장품 중 1-하이드록시에틸-4,5-디아미노피라졸황산염 등 11종 원료의 시험방법
5. 인체 장기 사용 시험방법
6. 세균 복귀돌연변이 시험방법
7. 시험관 내 포유류 세포 염색체 이상 시험방법
8. 90일 경구 독성 시험방법
9. 90일 경피 독성 시험방법

국가약품감독관리국

2026년 5월 21일

별첨 1

「화장품안전기술규범(2015년판)」 8개 기준 제·개정 항목 요약표

순번	항목명	유형	화장품안전기술규범 편입 장절	동시 폐지되는 화장품안전기술규범 내 기존 장절 내용
1	화장품 중 3가 크롬 및 6가 크롬의 시험방법	신규 추가 방법	제4장 이화학적 시험방법 2 사용금지 성분 시험방법 2.43 화장품 중 3가 크롬 및 6가 크롬의 시험방법	—
2	화장품 중 라우로일아르기닌에틸에스테르 염산염의 시험방법	신규 추가 방법	제4장 이화학적 시험방법 4 방부제 시험방법 4.11 화장품 중 라우로일아르기닌에틸에스테르 염산염의 시험방법	—
3	화장품 중 1-하이드록시에틸-4,5-디아미노피라졸황산염 등 11종 원료의 시험방법	신규 추가 방법	제4장 이화학적 시험방법 7 염모제 시험방법 7.4 화장품 중 1-하이드록시에틸-4,5-디아미노피라졸황산염 등 11종 원료의 시험방법	—
4	인체 장기 사용 시험방법	신규 추가 방법	제7장 인체 안전성 시험방법 4 인체 장기 사용 시험방법	—
5	세균 복귀돌연변이 시험방법	개정 후 기존 방법 대체	제6장 독성학적 시험방법 8 세균 복귀돌연변이 시험방법	제6장 독성학적 시험방법 8 세균 복귀돌연변이 시험
6	시험관 내 포유류 세포 염색체 이상 시험방법	개정 후 기존 방법 대체	제6장 독성학적 시험방법 9 시험관 내 포유류 세포 염색체 이상 시험방법	제6장 독성학적 시험방법 9 시험관 내 포유류 세포 염색체 이상 시험
7	90일 경구 독성 시험방법	개정 후 기존 방법 대체	제6장 독성학적 시험방법 14 90일 경구 독성 시험방법	제6장 독성학적 시험방법 14 아만성 경구 독성 시험
8	90일 경피 독성 시험방법	개정 후 기존 방법 대체	제6장 독성학적 시험방법 15 90일 경피 독성 시험방법	제6장 독성학적 시험방법 15 아만성 경피 독성 시험

※ 별표2~9 번역 생략