

보도시점 2026. 2.26.(목) 11:00  
< 2.27.(금) 조간 >

배포 2025. 2.26.(목)

## 완구, 학용품 등 50개 제품 리콜명령

- 국표원, 신학기 용품 등 1,008개 제품 안전성 조사 결과 발표

산업통상부 국가기술표준원(원장 김대자, 이하 국표원)은 봄철·신학기를 앞두고 수요 증가가 예상되는 완구, 학용품 등 49개 품목, 1,008개 제품에 대해 안전성 조사를 실시한 결과, 안전기준에 부적합한 50개 제품에 대해 수거 등의 명령(이하 “리콜명령”)을 내렸다고 밝혔다.

이번에 리콜명령한 50개 제품은 어린이제품 32개, 전기용품 13개, 생활용품 5개이며, 어린이제품으로는 납, 카드뮴 등 유해물질 기준치를 초과한 완구(9개), 신발 등 어린이용 가죽제품(6개), 학용품(5개), 가방 등 아동용 섬유제품(5개) 등이 있다.

전기용품으로는 온도상승 부적합으로 화재 위험이 있는 플러그 및 콘센트(3개), 전기방석(2개), 케이블릴(2개) 등이 있으며, 생활용품으로는 평상온도 상승 부적합으로 화상 위험이 있는 속눈썹 열 성형기(2개), 전지 안전기준 부적합으로 화재 위험이 있는 전기자전거(1개) 등이 있다.

국표원은 리콜명령한 50개 위해제품의 시중 유통을 차단하기 위해 제품 안전정보센터([www.safetykorea.kr](http://www.safetykorea.kr)) 및 소비자24([www.consumer.go.kr](http://www.consumer.go.kr))에 리콜제품 정보를 공개하고, 전국 29만여 개의 유통매장 및 온라인 쇼핑몰과 연계된 “위해상품판매차단시스템([upss.gs1kr.org](http://upss.gs1kr.org))”에 등록하였다.

김대자 국가기술표준원장은 “이번에 리콜명령한 제품이 시중에 유통되지 않도록 리콜사업자의 리콜이행 여부를 철저히 관리하고, 아울러, 2월 23일부터 3월 27일까지 민관 합동으로 초등학교 주변 문구점 등을 대상으로 위해제품 판매 여부를 집중 점검하는 등 봄철·신학기 제품안전관리에 최선을 다하겠다”고 밝혔다.

담당 부서	제품안전정책국 제품시장관리과	책임자	과 장	최형기 (043-870-5420)
		담당자	연구관	류지영 (043-870-5421)

## 리콜제품 언론공개 개요

☐ 공개 개요

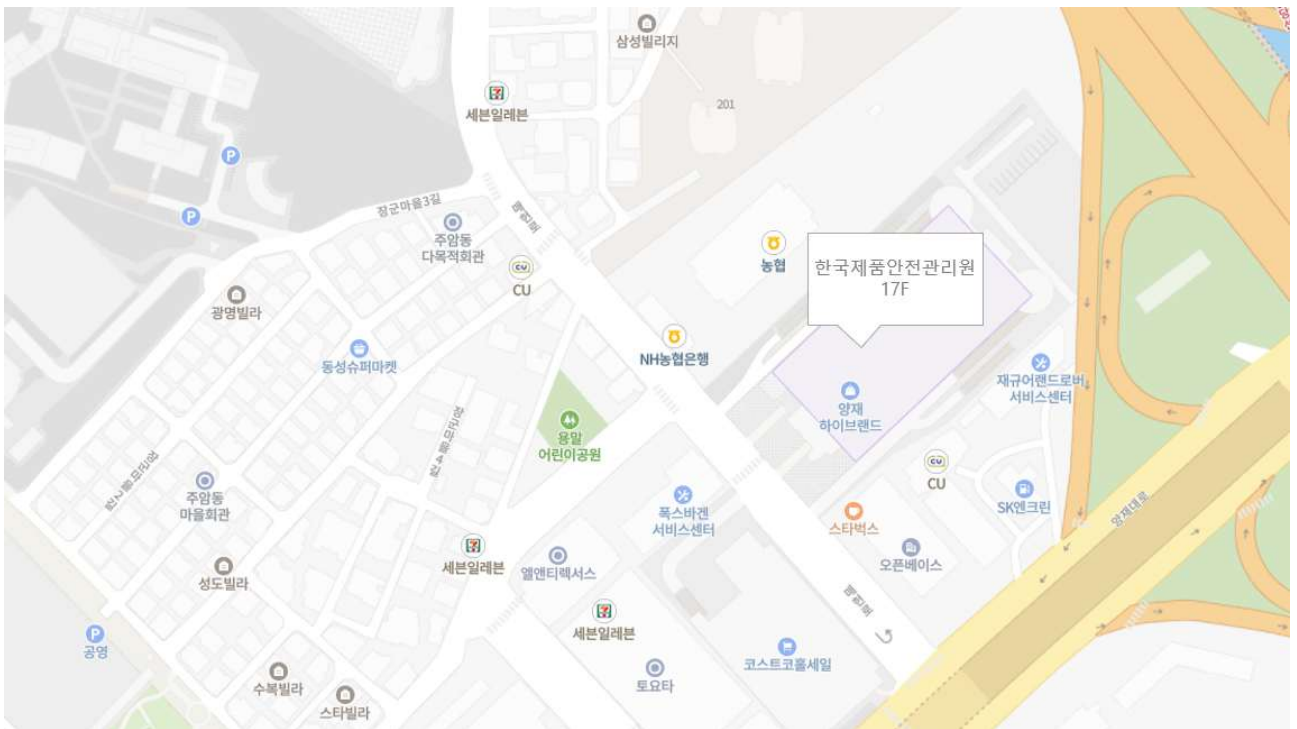
- 목적: 보도자료에 대한 리콜제품 실물을 언론에 공개하여 기사 작성을 위한 사진 및 영상 촬영 기회 등 제공
- 일시/장소: 2026.2.26.(목) 13:30 ~ 15:00 / 한국제품안전관리원  
\* 상세주소: 서울시 서초구 매향로 16, 17층
- 공개제품: 안전성조사 결과 리콜명령 처분된 50개 제품

#### □ 세부 일정

시 간		내 용	비 고
13:30~15:00	90'	○ 리콜대상 제품 촬영	· 언론사 자유촬영

※ 별도 브리핑 없이 자유촬영 진행

☐ 약도



□ **조사 개요**

- 조사기간 : 3개월('25.12 ~ '26.2)
- 조사대상 : 49개 품목, 1,008개 제품

구분	어린이제품	전기용품	생활용품
조사제품	14개 품목, 510개 제품	19개 품목, 353개 제품	16개 품목, 145개 제품
리콜명령	32개 제품	13개 제품	5개 제품

※ 봄철, 신학기를 맞아 수요 증가가 예상되는 학용품, 아동용 섬유제품 등

- 주요 시험항목 : 유해물질 검출, 제품 내구성, 온도시험 등

□ **리콜명령 제품**

**< 어린이제품 : 32개 제품 >**

구분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
1	완구 (9개)	주식회사 야야 부산지점	키즈 안전 축구공(수입)	○프탈레이트계 가소제 기준치 ① 411.1배, ② 1.7배 초과 -부위: ① 연질공표면유광주황, ② 연질 공기주입구남색 -측정값: ① DEHP 41.101 %, DBP 0.010 %, ② DEHP 0.178 % -기준치: 총 합 0.1 % 이하
			CB065R2397-4001	
2		(주)세주	전자총 / (제품명) 리얼 무전기가 되는 경찰특공대 세트(수입)	○프탈레이트계 가소제 1.7배 초과 -부위: SWAT 카드 흰색 플라스틱 -측정값: 총 합 0.171 % (DEHP 0.111 %, DINP 0.060 %) -기준치: 총 합 0.1 % 이하
			CB064R5404-4001	
3		(주)한진과학	Uv 자외선 태양계 행성 우주팔찌 (고급형)(제조)	○총 납 기준치 ① 906.2배, ② 485.8배 -부위: ① 비즈반투명하늘MIX, ② 비즈파랑MIX -측정값: ① 90 628 mg/kg, ② 48 584 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하
			CB065A0159-4003	
4		주식회사 플레이스튜디오	[소위니놀이터] 행복한 우리 학교 스쿼시북 DIY 만들기(제조)	○총 납 기준치 8.2배 초과 -부위: 연질플라스틱검정 -측정값: 822 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하 ○총 카드뮴 기준치 3.6배 초과 -부위: 연질플라스틱검정 -측정값: 276 mg/kg -기준치: 75 mg/kg 이하
			CB067H152-3001	

구 분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
5		(주)빅드림	R-16A(수입)	○프탈레이트계 가소제 기준치 91.0배 초과 -부위: 연질플라스틱빨강(전선) -측정값: DBP 0.010 %, DEHP 9.093 % -기준치: 총 합 0.1 % 이하
6		로앤제이	CB064R2816-1001A	
7			(제품명) 로앤제이 실리콘 테이프 풍선(수입)	
8		RADON(라돈)	CB065R1994-3001	○프탈레이트계 가소제 기준치 178.5배 초과 -부위: 연질플라스틱빨강흰색 -측정값: DEHP 17.856 % -기준치: 총 합 0.1 % 이하
9			명냥이 입체 컬러링 키트(수입)	
10		(주) 바니랜드	CB061R6471-1001	○프탈레이트계 가소제 기준치 37.9배 초과 -부위: 하양-플라스틱(모형) -측정값: DEHP 3.79 % -기준치: 총 합 0.1 % 이하
11			키링(수입)	
12		진주통상	CB067R227-3014	○프탈레이트계 가소제 기준치의 17배 초과 -부위: 고분자-투명플라스틱장식 -측정값: 총 합 1.70 %(DEHP 1.70 %) -기준치: 총 합 0.1 % 이하
13			봉제필통(수입)	
14	어린이용 가죽제품 (6개)	주식회사 헬로우아폴로	CB065R3022-25001	○총 납 함유량 기준치 ① 1.6배, ② 1.7배 초과 -부위: ① 은색-금속(고리), ② 은색-금속(D링-수) -측정값: ① 165 mg/kg, ② 179 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하
15			(제품명) 별리본 메리제인(가죽) BLACK 160(제조)	
16		마이마이(mymy)	-	○폼알데하이드 기준치 1.3배 초과 -부위: 가죽기질-안감+여밌끈내측+깔창(베이지) -측정값: 99 mg/kg -기준치: 75 mg/kg 이하
17			(제품명) M483브라운 / (온라인) 마이슈즈 베이비슈즈 아기 플랫 신발 아동화 돌아가 아동 키즈 유아 가죽구두 스트랩 가을25(수입)	
18			-	
19			-	
20		봄(Boom)	(제품명) M483브라운 / (온라인) 마이슈즈 베이비슈즈 아기 플랫 신발 아동화 돌아가 아동 키즈 유아 가죽구두 스트랩 가을25(수입)	○폼알데하이드 2.4배 초과 -부위: 살구-가죽(깔창) -측정값: 48.4 mg/kg -기준치: 20 mg/kg 이하 ○프탈레이트계 가소제 기준치 ① 4.3배, ② 127.5배, ③ 1.5배 초과 -부위: ① 검정-아웃솔, ② 갈색-아웃솔, ③ 살구-가죽(깔창) -측정값: ① 총 합 0.43 % (DEHP 0.06 %, DBP 0.35%, DIBP 0.02 %), ② 총 합 12.75 % (DEHP 2.60 %, DBP 8.97%, DINP 0.83 %, DIBP 0.35%), ③ 총 합 0.15 % (DEHP 0.15 %) -기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○총 납 기준치 7배 초과 -부위: 갈색-아웃솔 -측정값: 706 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하
21			(온라인) Boom 앤디 /국내생산 남자아기 여자아이 유광 무광 베이비 정장구두 에나멜 가죽 돌잔치(제조)	
22	주식회사 날씨요정		-	○총 납 기준치 2.2배 초과 -부위: (안감) 분홍/ 금색 코팅 -측정값: 201.4 mg/kg -기준치: 90 mg/kg 이하
23			(제품명) 아동운동화 곰돌이 아기신발 유아동 운동화 아동 스니커즈 블랙 145(수입)	
24			-	○총 납 기준치 2.7배 초과 -부위: 가죽 (검정) -측정값: 276 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하

구분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
14		(주)스타인터내셔널	(품번) LE4W185GRY / (상품명) 르까프 키즈 발란스 그레이(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 카드뮴 기준치 4.3배 초과</li> <li>- 부위: 뒤축 연질 라인 (흰색+투명)</li> <li>- 측정값: 329 mg/kg</li> <li>- 기준치: 75 mg/kg 이하</li> </ul>
15			(품명) 아동신발(수입)	
		스위프	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 카드뮴 기준치 2.6배 초과</li> <li>- 부위: 코팅은색/검정측면</li> <li>- 측정값: 195 mg/kg</li> <li>- 기준치: 75 mg/kg 이하</li> <li>○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 223.0배 초과</li> <li>- 부위: ① 코팅은색/검정측면</li> <li>- 측정값: ① DEHP 22.282 %, DINP 0.018 %</li> <li>- 기준치: 총 합 0.1 % 이하</li> </ul>
16	학용품 (5개)	주식회사 날씨요정	(제품명) 변신필통 플래닛(Planet)(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 카드뮴 기준치 4.9배 초과</li> <li>- 부위: PVC안쪽(하양)</li> <li>- 측정값: 374 mg/kg</li> <li>- 기준치: 75 mg/kg 이하</li> <li>○ 프탈레이트계 가소제 기준치 153.3배 초과</li> <li>- 부위: PVC안쪽(하양)</li> <li>- 측정값: 15.33 % (DEHP 15.33),</li> <li>- 기준치: 총 합 0.1 % 이하</li> </ul>
			CB114R272-3001	
17		모모	(온라인) 투영디자인 몰랑이 2단 멀티 하드 케이스 필통, 몰랑이와친구들(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 납 기준치 3.6배 초과</li> <li>- 부위: 금속지퍼(은색)</li> <li>- 측정값: 369 mg/kg</li> <li>- 기준치: 100 mg/kg 이하</li> </ul>
			CB115R0245-2001	
18		(주)아모스	파스넷 색연필(제조)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 납 함유량 기준치 4.7배 초과</li> <li>- 부위: 갈색-플라스틱</li> <li>- 측정값: 471 mg/kg</li> <li>- 기준치: 100 mg/kg 이하</li> </ul>
			CB113H10002-3006	
19		코모스 유통(주)	Oil Pastel(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 납 함유량 기준치 1.2배 초과</li> <li>- 부위: 기타-크레파스(금색)</li> <li>- 측정값: 120 mg/kg</li> <li>- 기준치: 100 mg/kg 이하</li> </ul>
			CB117R189-3001	
20		(주)엔젤악기	그로켄스필(AG-N27)(제조)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 프탈레이트계 가소제(DINP) 기준치 ① 572배, ② 5.5배 초과</li> <li>- 부위: ① 검정-플라스틱, ② 검정-폼</li> <li>- 측정값: ① 57.2 %, ② 0.55 %</li> <li>- 기준치: 총 합 0.1 % 이하</li> </ul>
			CB111H017-0011	
21	아동용 섬유제품 (5개)	아이엘	노르디코 로로 킥보드가방(제조)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 프탈레이트계 가소제 109.8배 초과</li> <li>- 부위: (손잡이 가죽 표면) 갈색 코팅</li> <li>- 측정값: 총 합 10.980 % (DEHP 2.244 %, DINP 8.736 %)</li> <li>- 기준치: 총 합 0.1 % 이하</li> </ul>
			-	
22		(주)윙하우스	(품명) 옥스포드 페이스 백팩(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 납 기준치 5.1배 초과</li> <li>- 부위: 캐릭터 사각머리 은색 금속</li> <li>- 측정값: 514.2 mg/kg</li> <li>- 기준치: 100 mg/kg 이하</li> </ul>
			-	

구 분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
23		주식회사 날씨요정	(제품명) 해피스마일 소풍가방 / 핑크바이올렛(수입)	○프탈레이트계 가소제 542.0배 초과 -부위: 로고 갈색/ 흰색 합성수지 -측정값: 총 합 54.203 % (DEHP 54.146 %, DBP 0.057 %) -기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○총 납 기준치 ① 1.8배, ② 1.9배 초과 -부위: ① 지퍼 이음새 은색 금속, ② 지퍼 몸통 은색 금속 -측정값: ① 186.8 mg/kg, ② 191.8 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하 ○총 카드뮴 기준치 ① 1.4배, ② 1.4배 초과 -부위: ① 지퍼 이음새 은색 금속, ② 지퍼 몸통 은색 금속 -측정값: ① 107.1 mg/kg, ② 109.5 mg/kg -기준치: 75 mg/kg 이하
			-	
24		루루슈	(품명) 아동화	○프탈레이트계 가소제 기준치 ① 382.9배, ② 350.8배 초과, ③ 368.8배 초과 -부위: ① 연질플라스틱흰색, ② 연질플라스틱투명파랑, ③ 연질플라스틱투명보라 -측정값: ① DBP 0.005 %, DEHP 38.290 %, ② DBP 0.027 %, DEHP 35.054 %, ③ DEHP 36.880 % -기준치: 총 합 0.1 % 이하
			-	
25		SL무역	(품명) BB-351(수입)	○프탈레이트계 가소제 217.3배 초과 -부위: (겉감 패치) 갈색 코팅 -측정값: 총 합 21.730 % (DEHP 21.730 %) -기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○총 납 기준치 ① 7.1배, ② 6.6배, ③ 8.9배초과 -부위: ① 지퍼 이음새 은색 금속, ② 지퍼 몸통 은색 금속, ③ 지퍼 손잡이 은색 금속 -측정값: ① 717.0 mg/kg, ② 664.9 mg/kg, ③ 898.3mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하 ○총 카드뮴 기준치 2.3배 초과 -부위: 지퍼 손잡이 은색 금속 -측정값: 173.6 mg/kg -기준치: 75 mg/kg 이하 ○폼알데하이드 기준치 ① 1.8배, ② 2.7배 초과 -부위: ① 겉감 검정색 원단, ② 가방손잡이&가방끈 검정색 원단 -측정값: ① 140 mg/kg, ② 206 mg/kg -기준치: 75 mg/kg 이하
			-	
26	유아용 섬유제품 (4개)	(주)베베니즈 (BEBENIZ)	(제품명) 귀여운 동물 벨크로 보행기 슈즈(수입)	○폼알데하이드 기준치 ① 2.3배, ② 2.2배 초과 -부위: ① 안감섬유하양, ② 밑창섬유연회색 -측정값: ① 46 mg/kg, ② 44 mg/kg -기준치: 20 mg/kg 이하
			CB014R1893-4006	
27		쿠팡(주)	(상품명) 제이미케이 시애라 팬츠 6-12M(수입)	○총 납 함유량 기준치 1.5배 초과 -부위: 황동색-금속장소(앞) -측정값: 158 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하
			CB011R880-5001	

구 분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
28		(주) 꿈비	(제품명) 포시즌 양면 낮잠이불 세트(수입)	○ 폼알데하이드 ① 3.1배, ② 3.3배 초과 -부위: ① 프린트원단(이불), ② 연노랑원단(패드) -측정값: ① 63.8 mg/kg, ② 67.7 mg/kg -기준치: 20 mg/kg 이하
			CB017R1016-3003	
29		(주) 올포홈리빙	(온라인) 올포홈 구르미 어린이집 낮잠이불 일체형 양면 버터크림 건조기 사용(제조)	○ 총 납 기준치 1.3배 초과 -부위: 금속은색지퍼슬라이더(패드) -측정값: 136 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하
			(온라인) CB015C0065-1004A	
30	어린이용 자전거 (1개)	(주)케이에스 스포츠	16 spector(수입)	○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 4.0배, ② 35.4배, ③ 146.2배, ④ 222.4배, ⑤ 221.0배 초과 -부위: ① 플라스틱검정(안장), ② 필름투명 MIX(표시사항스티커뒷면), ③ 합성가죽무광검정, ④ 탄성코팅무광검정, ⑤ 탄성코팅 유광검정 -측정값: ① DBP 0.007 %, DEHP 0.382 %, DINP 0.016 %, ② DINP 3.541 %, ③ DBP 0.016 %, DEHP 14.611 %, ④ DBP 0.028 %, DEHP 22.214 %, ⑤ DBP 0.026 %, DEHP 22.079 % -기준치: 총 합 0.1 % 이하
			CB091R037-1001	
31	어린이용 안경테 및 선글라스 (1개)	(주)라티그래	(제품명) NOI RT7001 C5/FREE / (온라인) 리에티 주니어 안경 동글이 NOI 6색상 블루라이트차단 RT7001 C5(수입)	○ 총 납 함유량 기준치 167.8배 초과 -부위: 은색-금속(경첩) -측정값: 16 780 mg/kg -기준치: 100 mg/kg 이하
			-	
32	어린이용 장신구 (1개)	주식회사 비단길	(제품명) [1702AC]핑크랜덤 머리핀 10개입(수입)	○ 카드뮴 기준치 4.9배 초과 -부위: 금속:꽃모양(금색혼합) -측정값: 370 mg/kg -기준치: 75 mg/kg 이하
			-	

## < 전기용품 : 13개 제품 >

구분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
1	플러그 및 콘센트 (3개)	(주)제이씨알코리아	Smart Square1(수입)	○ 온도 상승: 단자의 온도 상승이 기준값 45K 초과, 시험결과 : 84.7 K (LN 시험), 58.1 K (LE 시험)
			HU040204-24004	
2		(주)알토디자인	E16C(수입)	○ 온도 상승: 단자의 온도 상승이 기준값 45K 초과, 시험결과 : 66.4 K (LN 시험), 53.1 K (LE 시험)
			HU040204-23001A	
3		서울일렉트릭	PRO-BS163-YS(제조) JH04216-25003	○ 온도 상승: 단자의 온도 상승이 기준값 45K 초과, 시험결과 : 52.4 K (LN 시험), 48.2 K (LE 시험)
4	(직)전기 방식 (2개)	(주)밀스텐	FEC240(수입)	○ 온도 상승 부적합 -부위: 표면온도(측정치) 91.5 °C / (기준치) 50 °C이하, 2시간 초과)
			-	
5		(주)사람을위한 디자인	DC-5V20W(제조) XM070043-22002A	○ 온도 상승 부적합 -부위: 표면온도(측정치) 72.9 °C / (기준치) 50 °C이하, 2시간 초과)
6	케이블릴 (2개)	(주)서울전기	SOKEB-302.5(제조) JH04141-19002	○ 통상 사용시의 온도 상승기준: 시험 중에 전류 퓨즈 또는 파점이 작동하면 안됨 -온도과승방지장치 작동
7		주식회사 유지	YSK-5016A(제조) JH04066-17001	○ 온도 상승 부적합 -케이블 완전 신장 상태 시험 중 온도과승방지 장치 동작
8	전지 (2개)	(주)머레이코리아	21700 5000mAh(수입) YU101071-20003A	○ 과충전 시험 부적합 -보호회로 부품 손상됨
9		주식회사 엘엠솔루션	BS50E48V15AO(수입) (전자자전거 : VU700 B) ZU10779-21002A	○ 외부 단락시험 부적합 -보호회로 부품 손상됨
10	와플기기 (1개)	(주)다원스토리	LW-S2805(수입) HU071644-15002	○ 온도 상승 부적합 -부위: Supply cord(측정치) 57.2 K / (기준치) 50 K ○ 정격입력 부적합 -정격: 800 W, 측정치: 699.0 W(-12.6 %, 허용오차 +5 %, -10 %)
11	(교)전기 찜질기 (1개)	(주)대영전기	DY-H6000S(제조) HH072129-22002	○ 온도 상승 시험 부적합 -측정 위치: 전열소자- 측정치: 179.8 °C -기준치: 140 °C
12	직류 전원장치 (1개)	(주)엠피나비	TEM-P19-212(수입) HU101075-19001	○ 온도 상승 시험 부적합 -변압기 코일: 113.8 °C(측정치), 110.0 °C(기준치)
13	LED 등기구 (1개)	온세명엘이디	DHS-BRL20(제조) JH11999-20007	○ 감전에 대한 보호 부적합 -보호덮개 고정 수단 없음



## < 생활용품 : 5개 제품 >

구분	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
1	속눈썹 열 성형기 (2개)	대왕고래	INA-088(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 평상온도 상승 부적합</li> <li>- (부위) 완제품, (측정) 111 °C, (기준) 표시된 최고온도: 70 °C (60 °C ± 10 °C)</li> <li>* 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</li> </ul>
2			-	
2		주식회사 리튬포어스	P25-ECURLER(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 평상온도 상승 부적합</li> <li>- (부위) 완제품, (측정) 83 °C, (기준) 표시된 최고온도: 65 °C (60 °C ± 5 °C)</li> <li>* 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</li> </ul>
			-	
3	전기 자전거 (1개)	주식회사 엘엠솔루션	VU700 B(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 외부단락시험 부적합</li> <li>- 발화 및 폭발이 있음</li> <li>- 전지최대상승온도 : 25.1 °C, 외부단락저항 : 87.9mOhm</li> <li>* 생활용품 안전기준 부속서 40, 제3부 전기자전거, 4.2.5.4 항에 따름</li> </ul>
			B403R5109-24008	
4	휴대용 레이저 용품 (1개)	얀이스토어	ZK-2381(수입)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 레이저 등급 기준치 초과</li> <li>- 측정치 1.93 mW (조건1)</li> <li>- 측정치 2.02 mW (조건3)(기준치 &lt;1mW)</li> </ul>
			B463R5051-25001	
5	방한용·패션용·스포츠용 마스크 (1개)	엠씨엔스포츠	(온라인)[항균/먼지차단 인증] 나노필터 마스크-더블라인(제조)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 디메틸포름아미드(DMF) 기준치의</li> <li>① 5.2배 초과, ② 4.6배 초과, ③ 21.8배 초과</li> <li>- 부위: ① 원단1-겉면, ② 원단2-중간층, ③ 원단3-안감</li> <li>- 측정값: ① 26 mg/kg, ② 23 mg/kg, ③ 109 mg/kg</li> <li>- 기준치: 5 mg/kg 이하</li> </ul>
			-	

## ※ '수거 등의 명령' 취소

품목명	업체명	제품명(모델명)	인증번호	처분내용 (처분일시)	취소내용	비고
가정용 미용기기 (1개)	휴비딕	HEM-3W	B743R5008-23005	수거등의 명령 ('25.12.12)	수거 등의 명령 취소	사전처분시 오안내 및 재 시험결과 위해성이 없는 것으로 확인되어 '수거등의 명령' 처분 해제