

보도시점 2026.05.14.(목) 11:00 < 05.15.(금) 조간 > 배포 2026. 05. 14.(목)

국내 안전기준에 부적합한 85개 해외 구매대행 제품, 국내 유통 차단

- 국표원, 420개 구매대행 제품 안전성 조사 결과 발표

산업통상부 국가기술표준원(원장 김대자, 이하 국표원)은 국내 온라인 플랫폼에서 해외 구매대행* 방식으로 판매되는 420개 제품을 대상으로 안전성 조사를 실시하였다.

* 구매대행 : 해외에서 판매되는 제품의 주문, 대금지급 등의 절차를 대행하여 해외 판매자가 국내 소비자에게 직접 발송하는 방식의 용역을 제공하는 것으로 일부 전기용품·생활용품의 경우 KC인증 없는 제품의 구매대행 허용

조사 결과, 조사 대상 420개 제품 중 85개 제품이 국내 안전기준에 부적합하였으며, 안전기준 부적합률이 20%로 국내 유통제품의 평균 부적합률 5%보다 높은 수준을 보였다.

구체적으로, 어린이제품은 조사대상 178개 제품 중 의의류·가방류 등 아동용 섬유제품 10개, 유아용 삼륜차 8개 등 38개 제품이 안전기준에 부적합하였으며, 전기용품은 조사대상 135개 제품 중 LED등기구 15개, 직류전원장치 3개 등 21개 제품이 안전기준에 부적합하였다.

생활용품의 경우, 조사대상 107개 제품 중 휴대용 레이저용품 8개, 승차용 안전모 7개, 속눈썹 열 성형기 7개 등 26개 제품이 안전기준에 부적합하였다.

특히, 속눈썹 열 성형기, LED등기구, 유아용 삼륜차, 휴대용 레이저용품, 승차용 안전모의 경우, 안전기준 부적합률이 각각 88%, 83%, 80%, 80%, 70%에 이르러 해외 구매대행 시 각별한 주의가 필요한 품목으로 조사되었다.

* 속눈썹 열 성형기(부적합제품 수 / 조사제품 수) : 7개/8개 (부적합률 88%),
LED등기구(부적합제품 수 / 조사제품 수) : 15개/18개 (부적합률 83%),

유아용 삼륜차(부적합제품 수 / 조사제품 수) : 8개/10개 (부적합률 80%),
 휴대용 레이저용품(부적합제품 수 / 조사제품 수) : 8개/10개 (부적합률 80%),
 승차용 안전모(부적합제품 수 / 조사제품 수) : 7개/10개 (부적합률 70%),

국표원은 안전기준에 부적합한 85개 제품의 구매대행사업자에게 조사결과를 통보하여 구매대행을 중지토록 하였으며, 소비자 구매방지를 위해 ‘제품안전정보센터(www.safetykorea.go.kr)’에 관련정보를 공개하였다.

아울러, KC인증 없이 구매대행이 금지된 어린이제품 등을 판매한 구매대행사업자에 대해서는 추가 조사를 거쳐 「어린이제품 안전 특별법」 등 관련법에 따라 형사 고발 또는 과태료 부과 등 조치를 진행할 계획이다.

김대자 국가기술표준원장은 “일부 전기·생활용품의 경우, 소비자 선택권 보호 차원에서 KC인증 없는 제품의 구매대행을 허용하고 있으나, 안전성이 검증되는 않은 제품인 만큼, 소비자의 각별한 주의가 요구된다”고 언급하면서,

“해외 구매대행을 통해 위해제품이 국내에 유입되지 않도록 안전성조사 확대, 불법제품 단속 강화 등 제품시장 감시활동을 더욱 강화해 나가겠다”고 밝혔다.

< 별첨 > 85개 안전기준 부적합 제품 개요 및 공표문

담당 부서	제품안전정책국 제품시장관리과	책임자	과 장	최형기 (043-870-5420)
		담당자	연구관	지민호 (043-870-5426)



붙임 1

안전기준 부적합한 해외직구 제품 언론공개 개요

□ 공개 개요

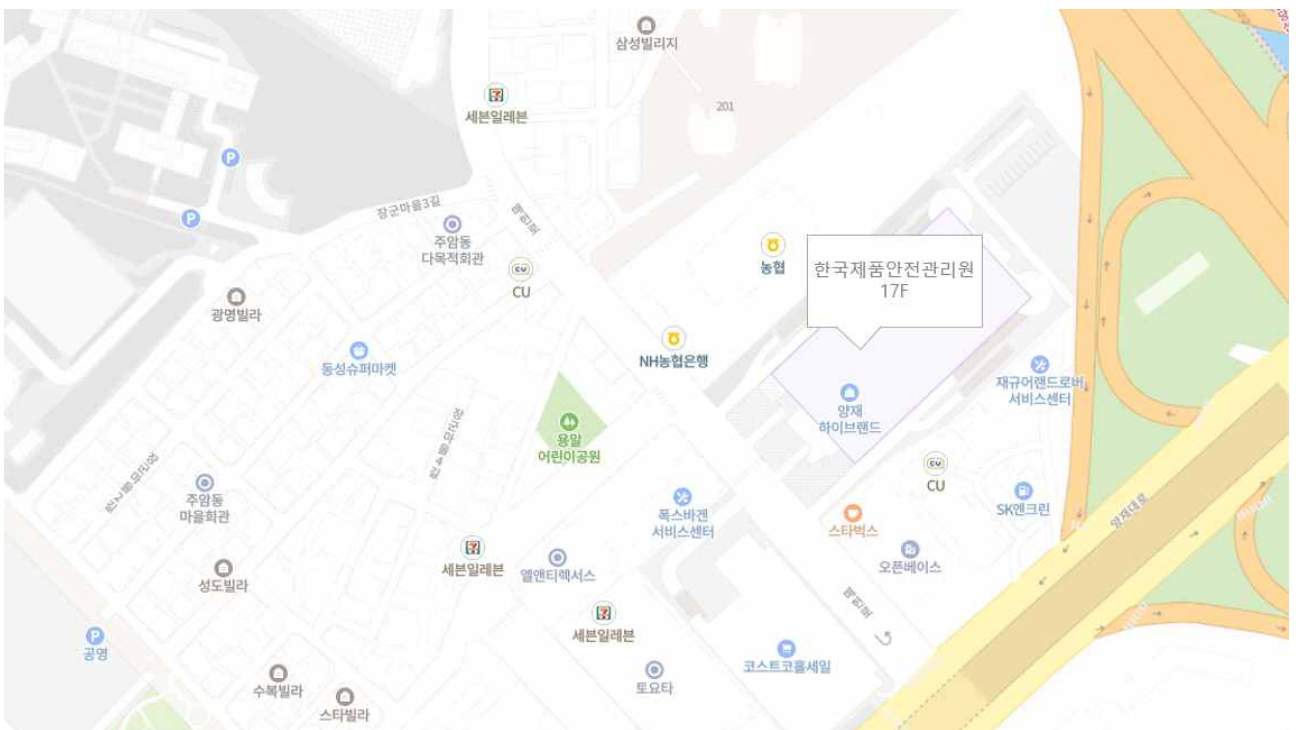
- 목적: 보도자료 배포 관련 부적합 제품 실물을 언론에 공개하여 기사 작성을 위한 사진 및 영상 촬영 기회 등 제공
- 일시/장소: 2026.5.14.(목) 13:30 ~ 15:00 / 한국제품안전관리원
* 상세주소: 서울시 서초구 매향로 16, 17층
- 공개제품: 안전성 조사 결과 국내 안전기준에 부적합한 85개 제품

□ 세부 일정

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

※ 별도 브리핑 없이 자유촬영 진행

□ 약도



□ 조사 개요

- 조사기간 : 2개월('26.3월 ~ 5월)
- 조사대상 : 38개 품목, 420개 제품

구분	어린이제품	전기용품	생활용품
조사제품	13개 품목, 178개 제품	13개 품목, 135개 제품	12개 품목, 107개 제품
부적합	38개 제품	21개 제품	26개 제품

- 주요 시험항목 : 유해물질 검출, 감전보호 부적합 등

□ 안전기준 부적합 제품

< 어린이제품 : 38개 제품 >

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
1	아동용 섬유제품	-	백팩 동물 가방 학교 등교 가방 귀여운 토끼 배낭	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 ① 1.9배, ② 2.1배, ③ 1.7배, ④ 2.0배초과 - 부위: ① 지퍼몸통 은색 금속, ② 지퍼이음새 은색 금속, ③ 지퍼손잡이 은색 금속, ④ (겉배색2 인조가죽) 분홍색 코팅 - 측정값: ① 197.0 mg/kg, ② 211.8 mg/kg, ③ 174.5 mg/kg, ④ 184.4 mg/kg - 기준치: ① ~ ③ 100 mg/kg 이하, ④ 90 mg/kg 이하 ○ 총 카드뮴 기준치 ① 1.1배, ② 1.1배, ③ 1.5배 초과 - 부위: ① 지퍼몸통 은색 금속, ② 지퍼이음새 은색 금속, ③ 지퍼손잡이 은색 금속 - 측정값: ① 85.1 mg/kg, ② 84.7 mg/kg, ③ 119.8 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 ① 210.2배, ② 217.0배 초과 - 부위: ① (겉배색2 인조가죽) 분홍색 코팅, ② 흡착판 투명색 합성수지 - 측정값: ① 총 합 21.028 %(DEHP 19.721 %, DBP 0.122 %, DINP 1.143 %, DIBP 0.042 %), ② 총 합 21.707 %(DEHP 8.813 %, DBP 12.894 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				<ul style="list-style-type: none"> ○ 폼알데하이드 기준치 1.7배 초과 - 부위: 안감 베이지 원단 - 측정값: 132 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하
2	아동용 섬유제품	-	호주 스미글 대용량 캐릭터 상어 가방 필통 라인	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 함유량 기준치 1.3배 초과 - 부위: 검정-플라스틱(지퍼손잡이) - 측정값: 137 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 6.4배, ② 5배, ③ 4.5배, ④ 4.1배, ⑤ 4.3배, ⑥ 5배, ⑦ 4.4배, ⑧ 4.3배 초과 - 부위: ① 검정-프린트(전면입부분), ② 살구-프린트(전면입부분), ③ 하양-프린트(전면입부분), ④ 빨강-프린트(전면입부분), ⑤ 아이보리-프린트(어깨끈), ⑥ 검정-프린트(어깨끈), ⑦ 청록-프린트(어깨끈), ⑧ 회색-프린트(어깨끈) - 측정값: ① DEHP 0.22 %, DBP 0.14 %, DINP 0.28 %, ② DEHP 0.19 %, DBP 0.11 %, DINP 0.20 %, ③ DEHP 0.18 %, DBP 0.09 %, DINP 0.18 %, ④ DEHP 0.16 %, DBP 0.09 %, DINP 0.16 %, ⑤ DEHP 0.20 %, DBP 0.11 %, DINP 0.10 %, DIBP 0.02 %, ⑥ DEHP 0.25 %, DBP 0.12 %, DINP 0.11 %, DIBP 0.02 %, ⑦ DEHP 0.22 %, DBP 0.11 %, DINP 0.09 %, DIBP 0.02 %, ⑧ DEHP 0.21 %, DBP 0.11 %, DINP 0.09 %, DIBP 0.02 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○ 폼알데하이드 기준치 1.3배 초과 - 부위: 군청-섬유(측면주머니) - 측정값: 103.9 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하
3	아동용 섬유제품	-	귀여운 백팩 여아 초등학생 어린이가방 책가방 경량백팩 귀여운가방 방수가방 백팩 공주풍 카툰가방 입학준비 1학년가방 스쿨백 아동백팩 초등가방 백팩 여아선물 일상가방 통학가방	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 ① 7.4배, ② 7.1배, ③ 7.7배, ④ 86.5배초과 - 부위: ① 지퍼몸통 은색 금속, ② 지퍼이음새 은색 금속, ③ 지퍼손잡이 은색 금속, ④ (방울) 분홍색 코팅 - 측정값: ① 743.7 mg/kg, ② 719.3 mg/kg, ③ 777.4 mg/kg, ④ 7 786.3 mg/kg - 기준치: ① ~ ③ 100 mg/kg 이하, ④ 90 mg/kg 이하
4	아동용 섬유제품	-	이프런 아기백팩 가방선물 유아배낭 키즈백팩 레드 소형 단품	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 ① 1.7배, ② 1.8배, ③ 2.3배 초과 - 부위: ① 지퍼몸통 은색 금속, ② 지퍼이음새 은색 금속, ③ 지퍼손잡이 은색 금속 - 측정값: ① 173.4 mg/kg, ② 180.1 mg/kg, ③ 236.7 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 총 카드뮴 기준치 ① 2.0배, ② 2.0배, ③ 7.7배 초과 - 부위: ① 지퍼몸통 은색 금속, ② 지퍼이음새 은색 금속, ③ 지퍼손잡이 은색 금속 - 측정값: ① 151.0 mg/kg, ② 152.6 mg/kg, ③ 583.4 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하
5	아동용	-	산리오 쿠로미 초등학생 책가방	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 총 함유량 기준치

순 번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
	섬유제품			86.6 배 초과 - 부위: 고분자-실버반짝이(양사이드+가방끈) - 측정값: 총 합 8.66 % (DEHP 8.58 %, DINP 0.08 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
6	아동용 섬유제품	-	유치원 가방 3-6세 아기 배낭 검정 블랙 약어 두꺼비 개구리 어린이	○ 프탈레이트계 가소제 247.0배 초과 - 부위: 걸감 검정색 합성수지 - 측정값: 총 합 24.706 % (DEHP 24.706 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
7	아동용 섬유제품	-	봄 여름 가을 남자 간절기 오버핏 바람막이 아이스쿨 윈드브레이커 자외선 차단 점퍼 빅사이즈 a3	○ 프탈레이트계 가소제 기준치 3.3배 초과 - 부위: 지퍼 끝머춤 투명색 소프트플라스틱 - 측정값: 총 합 0.340 % (DEHP 0.340 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: ① 일반사항 3.1.1, ② 일반사항 3.1.3 모자, 허리, ③ 유아복의 머리, 목, 가슴상단 부분(A부분) 3.2.1, ④ 가슴 및 허리 부분(B부분) 3.4.2 - 측정값: ① 자유단의 끝부분에 3차원 장식이 달려있음, ② 빗장막음 봉이 되어 있지 않음, ③ 모자: 조임끈이 있음, ④ b) 조임끈: 루프가 돌출되어 있음/토글이 의복에 고정되어 있지 않음 - 기준치: ① 조임끈, 기능성 코드, 타이 벨트 또는 허리띠의 자유단에는 3차원 장식물 또는 매듭이 없어야 하고, 닳아 해어지는 것을 방지하기 위해 열처리나 빗장막음 봉(bar tacking) 등을 해야 한다. 끝 부분은 걸림의 위험성이 없다면 겹치거나 접어서 사용할 수 있다. 자유단의 끝부분까지 3차원 장식물 또는 매듭이 없어야 한다., ② 조임끈이 사용된 경우에는 출구점으로부터 등거리에 위치한 최소 한 곳 이상에 빗장막음 봉 (bar tacking)을 하여 의복에 부착되어 있어야 한다. ③ 유아복은 머리, 목, 가슴상단 부분에 조임끈이나 기능성 코드가 있도록 디자인, 제조 또는 공급되어서는 안 된다., ④ 셔츠, 코트, 드레스, 멜빵바지와 같이 3.4.1에 해당되지 않는 의복은 다음과 같아야 한다. b) 자유단이 없는 조임끈이 사용된 의복의 경우는 의복의 개구부를 최대한으로 하고 바닥에 평평하게 놓았을때 돌출되어 나온 루프가 없어야 한다. 자유단이 없는 조임끈의 길이를 조절하기 위해 사용된 토글은 의복에 고정되어 있어야 한다.
8	아동용 섬유제품	-	AD3835여아 키즈 주니어 여름 봄 가을 고벨 면훈방 후드 집업 지퍼 긴팔 하프기장 자수 레이스 자외선차단 바람막이 얇고 시원한 자켓 재킷 아웃도어 캐주얼 데일리 아동복	○ 총 납 함유량 기준치 1.2배 초과 - 부위: 단추 안 큐빅 - 측정값: 121 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하
9	아동용 섬유제품	-	노스페이스 유아 바람막이 기능성 경량 후드 자켓 배색 키즈 NPB72312	○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: 허리 조임끈 및 토글 - 측정값: ① 출구점으로부터 등거리가 아니며, 빗장박음봉 처리되어 있지 않음, ② 토글이 의복에 고정되어 있지 않음

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				- 기준치: ① 조임끈이 사용된 경우 출구점으로 부터 등거리에 한 곳 이상 빗장박음봉 처리되어 있어야 함, ② 자유단이 없는 조임끈에 토글이 사용된 경우 의복에 고정되어야 함
10	아동용 섬유제품	-	led 신발 야광 남아/여아 스포츠 러닝화 아기 깜박이 조명 스니커즈 작은 아이	○ 총 카드뮴 기준치 ① 3.0배, ② 5.8배 초과 - 부위: ① 코팅흰색측면 ② 연질플라스틱검정측면/뒷축/조절탭 - 측정값: ① 230 mg/kg ② 436 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 116.9배, ② 149.4배 초과 - 부위: ① 코팅흰색측면 ② 연질플라스틱검정측면/뒷축/조절탭 - 측정값: ① DEHP 5.131 %, DINP 6.560 %, ② DEHP 7.194 % DINP 7.753 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
11	유아용 삼륜차	-	어린이 삼륜차 3 in 1 유아자전거 아기자전거 연핑크 기본형 선물 포함	○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 67.2배, ② 78.2배 초과 - 부위: ① 필름투명MIX(스티커) ② 필름투명MIX(조절부스티커) - 측정값: ① DEHP 6.724 %, ② DEHP 7.829 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
12	유아용 삼륜차	-	pinkri 아기자전거 유아용 자전거 세발 세발자전거 S 피닉스 사이클링 레드	○ 총 납 1.88 배 초과 - 부위: 코팅:프레임(빨강) - 측정값: 169 mg/kg - 기준치: 90 mg/kg 이하
13	유아용 삼륜차	-	유모차자전거 자전거유모차 세발자전거 유아용슬라이딩 차양막 삼륜유아차 아기산책용슬라이딩	○ 총 납 1.41 배 초과 - 부위: 코팅:등받이봉(아이보리) - 측정값: 127 mg/kg - 기준치: 90 mg/kg 이하
14	유아용 삼륜차	-	세발자전거 2세 3세 영유아 소프트 실리콘소재 미끄럼방지 아기봉봉카 자녀생일선물 뮤직	○ 총 카드뮴 8.27 배 초과 - 부위: 필름:스티커(투명혼합) - 측정값: 620 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트 가소제 총 합 기준치 6.4 배 초과 - 부위: 필름:스티커(투명혼합) - 측정값: 0.64 %(DEHP 0.369 %, DINP 0.27 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
15	유아용 삼륜차	-	안전한 디자인 어린이 유아자전거 아기자전거 키즈자전거 미니세발자전거 A.핑크	○ 총 카드뮴 기준치 ① 2.6배, ② 2.4배 초과 - 부위: ① 필름투명MIX(스티커) ② 필름반투명MIX(스티커) - 측정값: ① 199 mg/kg ② 185 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 79.6배, ② 76.9배 초과 - 부위: ① 필름투명MIX(스티커) ② 필름반투명MIX(스티커) - 측정값: ① DEHP 7.966 %, ② DEHP 7.695 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
16	유아용 삼륜차	-	3 in 1 유아용 밸런스 자전거, 1-4세용 다채로운 조명 아기 유아 세발자전거, 탈착식 페달 포함, 남아 여아 균형 훈련을 위한 어린이 자전거 장난감, 생일 선물	○ 전도 부적합 - 측정값: 측방전도 시험에서 전도됨 - 기준치: 15° 이하에서 전도되지 않을 것
17	유아용	-	유아 어린이 아이 세발 자전거	○ 전도(측방) 부적합

순 번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
	삼륜차		소년 소녀 어린아이 유스엘로(3in1 모드)	- 부위: 차체 - 측정값: 측방(좌측, 우측) 13° 에서 전도됨 - 기준치: 삼륜차를 경사시켰을 때 15° 이하에서 전도되지 않아야 한다.
18	유아용 삼륜차	-	유아용 귀여운 세발자전거 1-3세 3발 안전한 유모차 블랙카베이지티타늄빈휠+음악이 있는캐노피	○ 총 납 37.49 배 초과 - 부위: 인조가죽:시트(갈색) - 측정값: 3 749mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트 가스제 총 합 147.8 배 초과 - 부위: 인조가죽:시트(갈색) - 측정값: 14.78 %(DEHP 14.692 %, DBP 0.069 %, DINP 0.02 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
19	어린이용 가죽제품	-	OTB003 유아 공주 보석구두 엘사구두 어린이하이힐	○ 총 납 기준치 5.7배 초과 - 부위: (깔창 인조가죽)분홍색/ 금색 코팅 - 측정값: 516.0 mg/kg - 기준치: 90 mg/kg 이하
20	어린이용 가죽제품	-	가죽 공주구두 하이힐 걸음마 나들이용 감쪽한 디자인 로맨틱 슈즈 키즈 메리제인 반짝이는 신발 초등 스타일	○ 총 납 함유량 기준치 ① 2.2배, ② 144.7배, ③ 1.6배 초과 - 부위: ① 금색-코팅(깔창), ② 갈색-코팅(고정 끈안쪽), ③ 빨강-프린트(깔창) - 측정값: ① 200 mg/kg, ② 13 030 mg/kg, ③ 148 mg/kg - 기준치: 90 mg/kg 이하
21	어린이용 가죽제품	-	그레네 여아 걸음마 유아 첫신발 B46 A.화이트	○ 총 납 함유량 기준치 1.1배 초과 - 부위: 베이지-코팅(메인인조가죽) - 측정값: 107 mg/kg - 기준치: 90 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가스제 기준치 ① 336배, ② 415.6배, ③ 322.1배, ④ 4.2배 초과 - 부위: ① 빨강-플라스틱(바닥고무패치), ② 하 양-플라스틱(바닥고무패치), ③ 검정-플라스틱 (바닥고무패치), ④ 베이지-코팅(메인인조가죽) - 측정값: ① DEHP 33.50 %, DBP 0.10 %, ② DEHP 41.48 %, DBP 0.08 %, ③ DEHP 32.12 %, DBP 0.09 %, ④ DEHP 0.42 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
22	어린이용 안경테 및 선글라스	-	아동용 패션 선글라스 자외선 차단 여아용 자외선 차단 패션 패셔너블한 외출용 안경 트렌디	○ 총 납 기준치 4.9배 초과 - 부위: 케이스 몸판 가죽(아이보리) - 측정값: 494 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하
23	어린이용 안경테 및 선글라스	-	어린이용 자외선 차단 선글라스 아동 야외 여행 아기선글라스 여아선글라스	○ 프탈레이트계 가스제 기준치 358.9배 초과 - 부위: 파우치 가죽(회색) - 측정값: DEHP 35.898 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
24	어린이용 안경테 및 선글라스	-	유아 선글라스 키즈 베이비 인스타 예쁜 안경 자외선 차단	○ 프탈레이트 가스제 총 합 ① 100.2 배, ② 410.9 배 초과 - 부위: ① 플라스틱:안경테귀걸이(하양), ② 실 리콘:코패드(투명) - 측정값: ① 10.02 %(DEHP 6.741 %, DBP 1.238 %, DINP 2.04 %), ② 41.09 %(DEHP 36.944 %, DBP 0.053 %, DINP 4.08 %, DIDP 0.01 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
25	유아용 섬유제품	-	휴대하기 편한 유아동 & 성인 바람막이	○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: 허리 조임끈 및 토글

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				- 측정값: 기능성 코드가 의복의 뒤에 빠져 나옴 - 기준치: 조임끈이나 기능성 코드는 의복의 뒤에 빠져나오면 안 됨
26	유아용 섬유제품	-	애니멀 보들보들 보행기화	○ 프탈레이트계 가소제 기준치 259.9배 초과 - 부위: 미끄럼방지도트 - 측정값: DEHP 25.975 %, DBP 0.015 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
27	유아용 섬유제품	-	귀여운 입체 자석 종목 와이드 입구 삭스 옐로우 2컬레 S 0-1세 7-11cm	○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: 양말장식 - 측정값: 3차원 장식물이 부착되어 있음 - 기준치: 3.6.2 장식성 코드의 길이는 7.5 cm 이하여야 하고, 토글이나 매듭, 3차원 장식물을 사용하면 안 된다.
28	완구	-	2025년 어린이 블록 장난감 6종 세트	○ 총 납 ① 32.82 배, ② 36.61 배, ③ 27.25 배 초과 - 부위: ① 연질플라스틱:USB케이블선(하양), ② 플라스틱:USB케이블손잡이(하양), ③ 플라스틱:USB본체연결부손잡이(하양) - 측정값: ① 3 282 mg/kg, ② 3 661 mg/kg, ③ 2 725 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트 가소제 총 합 기준치 ① 44.4 배, ② 50.7 배, ③ 53.9 배 초과 - 부위: ① 연질플라스틱:USB케이블선(하양), ② 플라스틱:USB케이블손잡이(하양), ③ 플라스틱:USB본체연결부손잡이(하양) - 측정값: ① 4.44 %(DEHP 1.992 %, DBP 2.452 %), ② 5.07 %(DEHP 5.001 %, DBP 0.011 %, DINP 0.06 %), ③ 5.39 %(DEHP 5.363 %, DBP 0.010 %, DINP 0.02 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
29	완구	-	귀여운 옥토포드 플레이세트 바다탐험대 옥토포드 탐험선 02.플레이어 8명 + 배터리 + 스틱커	○ 프탈레이트계 가소제 기준치 3.76배 초과 - 부위: 연질플라스틱검정 - 측정값: DBP 0.038 %, DEHP 0.062 %, DINP 0.276 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
30	완구	-	35.16 FL OZ 여아용 인어 슬라이드 장난감 6-8세 펀키즈 빅 프리에이드 쉬머 스파클 글러터 키즈 팩 생일 파티 선물	○ 붕소 기준치 ① 2.3 배 초과, ② 2.3 배 초과, ③ 2.6 배 초과, ④ 2.3 배 초과 - 부위: ①기타-슬라이드(파랑), ② 기타-슬라이드(보라), ③ 기타-슬라이드(분홍), ④ 기타-슬라이드(초록) - 측정값: ① 682 mg/kg, ② 689 mg/kg, ③ 776 mg/kg, ④ 693 mg/kg - 기준치: 300 mg/kg 이하
31	어린이용 스포츠 보호용품	-	두꺼운 어린이 스포츠 보호 장비 헬멧 세트 롤러 스케이트 보드-70978	○ 충격강도 부적합 - 부위: 무릎 보호대, 팔꿈치 보호대, 손목 및 손바닥 보호대 - 측정값: 파괴 및 균열이 있음 - 기준치: 파괴되거나 균열이 생기지 않아야 함
32	어린이용 스포츠 보호용품	-	어린이 무릎 팔꿈치 손목 세트 인라인 킥보드 보호장비 블랙앤 프리사이즈	○ 충격강도 부적합 - 부위: 무릎 보호대, 팔꿈치 보호대, 손목 및 손바닥 보호대 - 측정값: 파괴 및 균열이 있음 - 기준치: 파괴되거나 균열이 생기지 않아야 함
33	어린이용 스케이트 보드	-	입문용스케이트보드 화이트 블랙 유고보드 키즈 공원 A타입	○ 내구력 시험 부적합 - 부위: 갑판과 바퀴 연결부 - 측정값: 갑판과 바퀴 연결부 파손

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				<ul style="list-style-type: none"> - 기준치: 시험 후 파손 또는 기능장애가 있거나, 고정장치가 느슨하게 작동되어서는 안됨 ○ 낙하 시험 부적합 - 부위: 중앙 연결부 - 측정값: 중앙 연결부 파손 및 변형 - 기준치: 시험 후 파손 또는 기능장애가 있거나, 고정장치가 느슨하게 작동되어서는 안됨
34	어린이용 스케이트 보드	-	어린이용 스케이트 보드	<ul style="list-style-type: none"> ○ 낙하 시험 부적합 - 부위: 갑판 - 측정값: 갑판 파손 - 기준치: 시험 후 파손 또는 기능장애가 있거나, 고정장치가 느슨하게 작동되어서는 안됨
35	유아용 캐리어	-	띠 다기능 허리 벤치 어린이 사계절 사용 가능	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동적강도 - 부위: 본품 - 측정값: 이상있음 (어깨끈과 좌석 연결부, 봉제 부분 파손) - 기준치: 6.4.3에 따른 시험에서 캐리어의 각 부분에서 부적합이 나타나지 않아야 한다. 머리 보호대에 대한 요구사항과 탈부착 할 수 있는 머리 보호대에 대한 고정 장치, 부착장치의 조절기능 및 내구성 등이 만족스러워야 한다.
36	어린이용 바퀴달린 운동화	-	인라인 스케이트 운동화 롤러슈즈 키즈 롤러 신발 LED	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 ① 13.6배, ② 18.1배, ③ 13.2배 초과 - 부위: ① 5핀케이블연결부연질하양, ② USB 케이블전선피복하양, ③ USB케이블플라스틱 하양 - 측정값: ① 1 362 mg/kg, ② 1 819 mg/kg, ③ 1 328 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 108.7배, ② 123.1배, ③ 95.3배 초과 - 부위: ① 5핀케이블연결부연질하양, ② USB 케이블전선피복하양, ③ USB케이블플라스틱 하양 - 측정값: ① DEHP 6.155 %, DINP 4.718 %, ② DEHP 11.935 %, DINP 0.378 %, ③ DEHP 3.889 %, DINP 5.641 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
37	어린이용 롤러스케이트	-	인라인스케이트 롤러스케이트 어린이 핑크 롤러	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 203.7배, ② 217.8배, ③ 5배 초과 - 부위: ① 인조가죽진분홍, ② 인조가죽은색, ③ 벨크로플라스틱하양 - 측정값: ① DEHP 20.378 %, ② DEHP 21.787 %, ③ DEHP 0.505 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하
38	어린이용 인라인 롤러스케이트	-	디즈니 헬로키티 인라인 스케이트 롤러 브레이드 롤러스케이트 키즈 초보자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 296.7배, ② 1.8배 초과 - 부위: ① 인조가죽진분홍, ② 벨크로플라스틱 하양 - 측정값: ① DEHP 29.674 %, ② DEHP 0.183 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하

* 온라인 판매페이지, 제품 포장, 실물 모두에 제조업체명 확인불가 사례 존재

** 제품 실물 등에 모델명이 미기재된 경우, 온라인 판매페이지 상의 제품명 기입

< 전기용품 : 21개 제품 >

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
1	LED 등기구	-	YZ-TD1001	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 부적합 -충전부(LED모듈패턴)과 외함(금속) 사이 절연거리 미비 - (측정) 연면거리 0 mm, (기준) 5.0 mm 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 부착표면(금속) 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합
2	LED 등기구	-	AB-1A90DB-5-S	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 부착표면(금속) 사이 - (측정) 기준 전압 2 880 V(2종)시험 부적합
3	LED 등기구	-	화이트케이스 12W 화이트라이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 부적합 - (부위) 충전부(LED모듈패턴)과 외함(금속) 사이 절연거리 미비 - (측정) 연면거리 1.6 mm, (기준) 5.0 mm 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 부착표면(금속) 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합
4	LED 등기구	-	05Q01	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 - (부위) 충전부(LED모듈)와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 연면거리 1.4 mm, 공간거리 1.4 mm - (기준) 연면거리 5.0 mm 이상, 공간거리 3.0 mm 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합
5	LED 등기구	-	275MM 2835 2B12CX2	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합 ○ 감전에 대한 보호 부적합 - (측정) 커버가 손으로 열리고 열린 상태에서 충전부(LED모듈) 노출
6	LED 등기구	-	60 x 40cm 무극리모컨 48W 직사각형	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 - (부위) 충전부(LED모듈)와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 연면거리 1.4 mm, 공간거리 1.4 mm - (기준) 연면거리 5.0 mm 이하, 공간거리 3.0 mm 이하 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합
7	LED 등기구	-	XR 12-24 x 1W	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 - (부위) 충전부(LED모듈)와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 연면거리 2.2 mm, 공간거리 2.2 mm - (기준) 연면거리 5.0 mm 이하, 공간거리 3.0 mm 이하 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합 ○ 감전에 대한 보호 부적합 - (측정) 커버가 손으로 열리고 열린 상태에서 충전부(LED모듈) 노출
8	LED 등기구	-	LED방등 천장 아이방 조명 (회색과 흰색 56W 눈 보호)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 - (부위) 극성이 다른 충전부 사이 - (측정) 연면거리 2.27 mm, (기준) 2.5 mm 이상

순 번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				<ul style="list-style-type: none"> - (부위)충전부(LED모듈)와 외곽금속 및 부착표면 사이 - (측정)연면거리 0.39 mm, 공간거리 0.39 mm - (기준)연면거리 5.0 mm 이상, 공간거리 3.0 mm 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정)기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합 ○ 감전에 대한 보호 부적합 - (측정) 커버가 손으로 열리고 열린 상태에서 충전부(LED모듈) 노출
9	LED 등기구	-	중국집 조명 천정등 원형 (직경 50cm) 3색 72W	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 부적합 - (부위)충전부(LED모듈패턴)과 외함(금속) 사이 절연거리 미비 - (측정)연면거리 1.68 mm, (기준) 5.0 mm 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정)기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합 ○ 감전에 대한 보호 부적합 - (측정) 커버가 손으로 열리고 열린 상태에서 충전부(LED모듈) 노출
10	LED 등기구	-	그린 바람개비 감성 복유럽 대형 모던 천장등 칩실조명	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 부적합 - (부위)충전부(LED모듈패턴)과 외함(금속) 사이 절연거리 미비 - (측정)연면거리 0.38 mm, (기준) 5.0 mm 이상 ○ 감전에 대한 보호 부적합 - 충전부 접근 가능 ○ 절연저항 부적합 - (부위)충전부와 부착표면(금속) 사이, - (측정)0.4 MΩ, (기준) 4MΩ 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정)기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합
11	LED 등기구	-	연꽃모양 LED천장등 거실분위 기등 칩실인테리어등 안방등 유럽풍 천장조명	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기적 강도 부적합 - (부위) 충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합 ○ 감전에 대한 보호 부적합 - (측정) 커버가 손으로 열리고 열린 상태에서 충전부(LED모듈) 노출 ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 - (부위) 충전부(LED모듈)와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 연면거리 0 mm, 공간거리 0 mm - (기준) 연면거리 5.0mm 이상, 공간거리 3.0 mm 이상
12	LED 등기구	-	복유럽 스타일 LED 천장등(모던 30 cm) 인플루언서화이트 30cm 1 LED 백색광	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 부적합 - (부위)충전부(LED모듈패턴)과 외함(금속) 사이 절연거리 미비 - (측정)연면거리 0 mm, 공간거리 0 mm - (기준)연면거리 2.5 mm 이상, 공간거리 1.5 mm 이상 ○ 전기적 강도 부적합 - (부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정)기준 전압 1 440V(1종)시험 부적합 ○ 감전에 대한 보호 부적합

순 번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				- (측정)커버가 손으로 열리고 열린 상태에서 충전부(LED모듈) 노출
13	LED 등기구	-	화장실 조명 LED 세면대 벽등 모던 방습등 교체(2헤드)	○ 전기적 강도 부적합 -(부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이 -(측정)기준 전압 2 880V(2종)시험 부적합
14	LED 등기구	-	야외 벽부등 전원주택 벽등 램프 LED빈티지 건물 팬션	○ 전기적 강도 부적합 -(부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이 -(측정)기준 전압 1 440V(1종)시험 부적합
15	LED 등기구	-	한옥 벽부등 장식 무드등 야외 팬션 카페 인테리어 높이 30cm/10W/따뜻한 조명	○ 전기적 강도 부적합 -(부위)충전부와 접근가능한 금속부 사이, -(측정)기준 전압 1 440V(1종)시험 부적합
16	직류 전원 장치	-	TE-FC1	○ 온도 상승 부적합 -(부위) 트랜스포머, Cable port -(조건) 99V/60Hz, T1 coil 115.2 °C, T1 core 111.4 °C -(조건) 264V/60Hz, T1 coil 120.0 °C, T1 core 118.8 °C -(부위)트랜스포머, USB port -(조건)264V/60Hz, T1 coil 125.2 °C, T1 core 114.0 °C -(기준)110 °C 이하 ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 -(부위)1-2차 간 강화절연거리 부적합 -(측정)PCB(CY1) : 연면거리 2.0 mm, 공간거리 2.0 mm -(측정)PCB(CY1A) : 연면거리 1.8 mm, 공간거리 1.8 mm -(측정)PCB(T1) : 연면거리 4.1 mm -(기준)연면거리 5.0 mm 이하, 공간거리 4.0 mm 이하 ○ 내전압 부적합 -1차 및 2차 간 DC 4 000 V 인가시 절연파괴
17	직류 전원 장치	-	BK375-GaN	○ 연면거리 및 공간거리 부적합 -(부위)1-2차 간 강화절연거리 부적합 -(측정)PCB(Y-Cap) : 연면거리 3.4 mm, 공간거리 3.4 mm -(측정)PCB(Photocoupler) : 연면거리 3.4 mm, 공간거리 3.4 mm -(측정)PCB(Transformer) : 연면거리 2.5 mm, 공간거리 2.5 mm -(측정)PCB(1-2차 패턴) : 연면거리 2.6 mm, 공간거리 2.6 mm -(기준)연면거리 5.0 mm 이하, 공간거리 4.0 mm 이하
18	직류 전원 장치		TE-820	○ 온도 상승 부적합 -(부위) 트랜스포머 -(조건)90V/60Hz, T1 coil 125.2 °C -(조건)264V/60Hz, T1 coil 129.7 °C, T1 core 119.5 °C -(조건)264V/60Hz, T2 coil 133.0 °C, T1 core 123.4 °C -(기준)110 °C 이하 ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 -(부위)1-2차 간 강화절연거리 부적합 -(측정)PCB U1a-U2a : 연면거리 2.15 mm, 공

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
				간거리 2.15 mm -(측정)T1-T2 : 연면거리 0 mm, 공간거리 0 mm (Barrier tape없음) -(기준)연면거리 5.0 mm 이하, 공간거리 4.0 mm 이하 ○ 내전압 부적합 - 1차 및 2차 간 DC 4 000 V 인가시 절연파괴
19	전자 레인지		MW62	○ 온도 상승 부적합 -(부위)High Voltage capacitor, (측정)90.4 K, (기준)60 K 이하
20	전자 레인지		MWB020	○ 온도 상승 부적합 -(부위) High Voltage capacitor, (측정)112.5K, (기준) 60 K 이하
21	전지		P2 22.5W	○ 과충전 시험 부적합 -보호회로 부품 손상됨

* 온라인 판매페이지, 제품 포장, 실물 모두에 제조업체명 확인불가 사례 존재

** 제품 실물 등에 모델명이 미기재된 경우, 온라인 판매페이지 상의 제품명 기입

< 생활용품 : 26개 제품 >

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
1	휴대용 레이저용품	-	TV용 레이저포인터 고출력 현장 모니터용 미니 그린 PPT 강의용 레이저펜	○ 레이저의 등급 기준 초과 - 측정치 : A종, 3B 급 (조건3:14.41 mW/10.39 mW) - 기준치 : 1급 레이저 제품 또는 2급 레이저 제품이어야 함
2	휴대용 레이저용품	-	강력레이저 포인터 고출력 고성능 PPT 회의 학교 학원 LCD TV LED 열쇠 고리	○ 레이저의 등급 기준 초과 - 측정치 : A종, 3B 급 (조건3:5.06 mW) - 기준치 : 1급 레이저 제품 또는 2급 레이저 제품이어야 함
3	휴대용 레이저용품	-	레이저포인터 별지시기 충전식 레이저포인트 각인 USB 일반버전 블랙 C타입 미니 PPT	○ 레이저의 등급 기준 초과 - 측정치 : A종, 3B 급 (조건3:14.10 mW) - 기준치 : 1급 레이저 제품 또는 2급 레이저 제품이어야 함
4	휴대용 레이저용품	-	무선 레이저 포인터 프리젠테이션 PPT 파워포인트 리모컨 30m 충전식 빔포인터	○ 레이저의 등급 기준 초과 - 측정치 : A종, 3B 급 (조건3:7.00 mW) - 기준치 : 1급 레이저 제품 또는 2급 레이저 제품이어야 함
5	휴대용 레이저용품	-	tv 모니터용 프리젠테이션 고출력 tv용레이저포인터 미니 레이저포인트 ppt 발표용	○ 레이저의 등급 기준 초과 - 측정치 : A종, 3R 급 (조건3:2.47 mW) - 기준치 : 1급 레이저 제품 또는 2급 레이저 제품이어야 함
6	휴대용 레이저용품	-	고양이 장난감 레이저 포인터 램프 충전 적외선 램프 손전등	○ 레이저 등급 기준 초과 - 측정치 5.60 mW (조건1), 5.78 mW (조건3) / (기준치 <1mW)
7	휴대용 레이저용품	-	교사 전용 PPT 레이저 스마트한 프리젠테이션 리모컨	○레이저 등급 기준 초과 - 측정치 6.81 mW (조건1), 6.89 mW (조건3) / (기준치 <1mW)

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
8	휴대용 레이저용품	Xingzhiguang Technology (Shenzhen) Co., Ltd.	자동 회전 고양이 레이저 장난감 빨간색	○ 레이저 등급 기준 초과 - 측정치 1.39 mW (조건1), 1.48 mW (조건3) / (기준치 <1mW)
9	승차용 안전모	-	M139 오픈페이스 헬멧	○충격흡수성 - 측정치 : (저온) 3,040 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것
10	승차용 안전모	-	500TX	○충격흡수성 - 측정치 : (고온) 3,395 m/s ² , (저온) 5,236 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것
11	승차용 안전모	-	RETRO OPENFACE	○충격흡수성 - 측정치 : (고온) 3,786 m/s ² , (저온) 4,079 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것
12	승차용 안전모	-	스냅백헬멧 할리데이비슨헬멧 반모 모자헬멧	○충격흡수성 - 측정치 : (고온) 10,000 m/s ² , (저온) 10,000 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것
13	승차용 안전모	hanghai weijue industry co., ltd	레트로 빈티지 스쿠터 오토바이 헬멧	○충격흡수성 - 측정치 : (고온) 10,000 m/s ² , (저온) 10,000 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것
14	승차용 안전모	-	병거지 클래식 헬멧 티티앤코 할리 반모헬멧	○충격흡수성 - 측정치 : (고온) 10,000 m/s ² , (저온) 10,000 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것
15	승차용 안전모	-	DS 자외선 차단 무광 고양이 귀 안전 헬멧	○충격흡수성 - 측정치 : (고온) 10,000 m/s ² , (저온) 10,000 m/s ² - 기준치 : 최대가속도가 2,943 m/s ² 이하일 것 ○턱걸이끈의강도 - 측정치 : 버클 파손 - 기준치 : 떨어지거나 손상이 없이 신장량이 25 mm 이상이어서는 안됨
16	속눈썹 열 성형기	-	속눈썹고데기 히팅부러 고데기 컬링 충전식 온열 집게 아이컬	○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 90 °C - 표시된 최고온도 : 60 °C - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.
17	속눈썹 열 성형기	-	히팅 부러 고데기 속눈썹 고정 매직	○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 87 °C - 표시된 최고온도 : 80 °C - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.

순번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
18	속눈썹 열성형기	-	산리오 라이선스 히팅부러 쿠로미 헬로키티 전기 속눈썹 부러 자동 전동	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 109 °C - 표시된 최고온도: 미표기 - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.
19	속눈썹 열성형기	-	쑤스몰 전동 속눈썹 히팅 부러 휴대용 충전식 전기 고데기	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 130 °C - 표시된 최고온도 : 85 °C - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.
20	속눈썹 열성형기	-	온열 히팅 부러 눈썹 속눈썹 고데기	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 93 °C - 표시된 최고온도: 미표기 - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.
21	속눈썹 열성형기	Pixel Technology (Zhuhai) Co., Ltd	Yooko Yunke 속눈썹 고데기 온열 히팅 부러 USB 아이컬	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 91 °C - 표시된 최고온도: 미표기 - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.
22	속눈썹 열성형기	-	히팅부러 눈썹 속눈썹 고데기 온열 히팅 부러	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정상온도 상승 부적합 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 76 °C - 표시된 최고온도 : 60 °C - 기준치 : 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.
23	건전지	-	알카라인 크기 의무 전자 계산기 기본 건 1. 4PCS	<ul style="list-style-type: none"> ○ 카드뮴 기준치 8.1 배 초과 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 81 mg/kg - 기준치 : 10 mg/kg 이하
24	건전지	-	알카라인 건 원격 제어 초인종 기본	<ul style="list-style-type: none"> ○수은 기준치 656 배 초과 - 부위 : 완제품 - 측정값 : 656.1 mg/kg - 기준치 : 1 mg/kg 이하

순 번	품목명	제조사명*	제품(모델)명**	부적합 내용
25	방한용· 패션용· 스포츠용 마스크	-	러닝 마스크 숨쉬기편한 벌레차단 운동 라이딩 자외선차단	○ 디메틸포름아미드 기준치 1.3배 초과 - 부위 : 걸감 베이지 원단 - 측정값 : 6.9 mg/kg - 기준치 : 5 mg/kg 이하
26	쌍꺼풀용 테이프	-	Amazon.co.jp: 프뤼돌내추럴 70조입: Beauty	○ 유기주석화합물(DBT) 기준치 170.6배 초과 - 부위 : 쌍꺼풀용 테이프 - 측정값 : DBT 170.6 mg/kg - 기준치 : 1.0 mg/kg 이하

* 온라인 판매페이지, 제품 포장, 실물 모두에 제조업체명 확인불가 사례 존재

** 제품 실물 등에 모델명이 미기재된 경우, 온라인 판매페이지 상의 제품명 기입