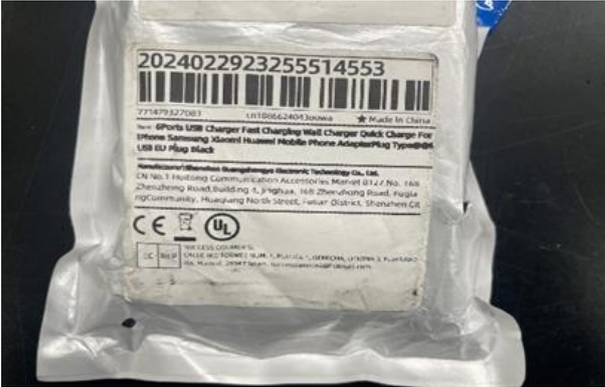
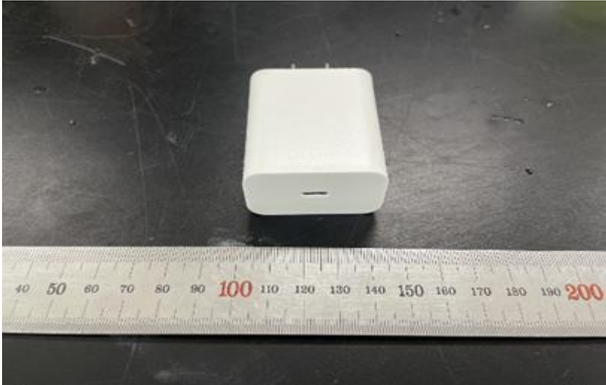
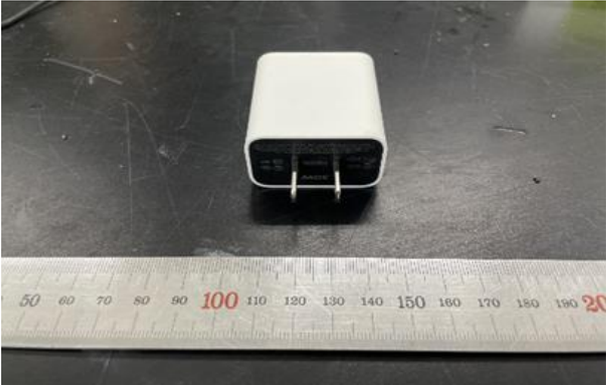


구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	직류전원장치 (직류전원장치)	모델명	KeKe-PD002
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 1) 부위: 변압기 1차-2차사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 연면거리: 3.6 mm (기준) 5.0 mm 이상 - 공간거리: 3.6 mm (기준) 4.0 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용		
조사 제품	품목명 (종류)	직류전원장치 (직류전원장치)	모델명 LYK-885
	제조사명	GUSEYEE	제조국 중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >
			
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 1) 부위: 1차(PCB) - 2차(PCB) 사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 연면거리: (측정) 3.70 mm (기준) 5.0 mm 이상 - 공간거리: (측정) 3.70 mm (기준) 4.0 mm 이상 2) 부위: 1차(CY1) - 2차(CY1) 사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 연면거리: (측정) 4.50 mm (기준) 5.0 mm 이상 	
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 	

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	직류전원장치 (직류전원장치)	모델명	TE-PD09
	제조사명	elough	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 <ul style="list-style-type: none"> 1) 부위: PCB 1차-2차사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 연면거리 (측정) 2.5mm (기준) 5.0mm 이상 - 공간거리 (측정) 2.5mm (기준) 4.0mm 이상 2) 부위 : 변압기 1차-2차사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 연면거리 (측정) 1.0mm (기준) 5.0mm 이상 - 공간거리 (측정) 1.0mm (기준) 4.0mm 이상 ○ 내전압 시험 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 1-2차 사이 AC 4,000V Peak 내전압 견디지 못함 ○ 절연재질 최대온도 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - T1 core @90V~ 60Hz, (측정) 114.5℃, (기준) 110℃ 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 ○ 과전압이 흐를 시 감전의 위험이 있음 ○ 기준온도 초과 시 제품 화재의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	직류전원장치 (직류전원장치)	모델명	A2569
	제조사명	올셀	제조국	확인불가
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: Y-캐패시터 양단 - 연면거리: (측정) 3.6 mm (기준) 5.0 mm 이상 - 공간거리: (측정) 3.6 mm (기준) 4.0 mm 이상 ○ 온도상승 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: Transformer, (측정) 132.3 °C, (기준) 110 °C 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 ○ 기준온도 초과 시 제품 화재의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	직류전원장치 (직류전원장치)	모델명	g98rl lps
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 1) 1차(PCB) - 2차(PCB) 사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 공간거리: (측정) 1.90 mm, (기준) 4.0 mm 이상 - 연면거리: (측정) 1.90 mm (기준) 5.0 mm 이상 2) 1차(CY1) - 2차(CY1) 사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 공간거리: (측정) 2.42 mm (기준) 4.0 mm 이상 - 연면거리: (측정) 2.42 mm (기준) 5.0 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 		

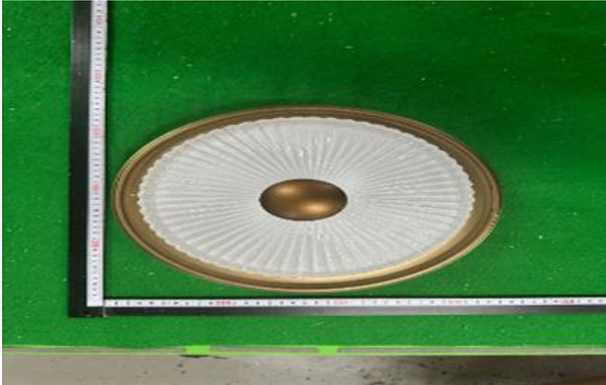
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	직류전원장치 (직류전원장치)	모델명	YC-A18
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 <ol style="list-style-type: none"> 1) 부위: 1차(PCB) - 2차(PCB) 사이 절연거리 미비 <ul style="list-style-type: none"> - 공간거리: (측정) 3.01 mm (기준) 4.0 mm 이상 - 연면거리: (측정) 3.01 mm (기준) 5.0 mm 이상 ○ 온도상승 부적합 (최종결함) <ol style="list-style-type: none"> 1) T1 Coil@90 V~ 60 Hz, (측정) 150.3 °C, (기준) 110 °C 이하 2) 외함@90 V~ 60 Hz, (측정) 177.3 °C, (기준) 77 °C 이하 3) T1 Coil@264 V~ 60Hz, (측정) 132.6 °C, (기준) 110 °C 이하 4) T1 Core@264 V~ 60Hz, (측정) 127.3 °C, (기준) 110 °C 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 ○ 기준온도 초과 시 제품 화재의 위험이 있음 		

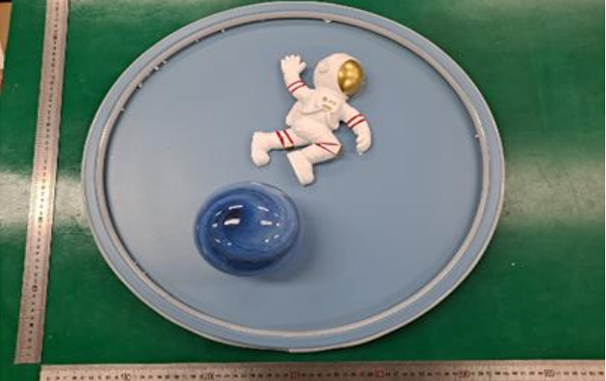
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	전기프라이팬 (주방용 전열기구)	모델명	EA-DF10
	제조사명	조지루시	제조국	일본
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충전부에 대한 감전 보호 - 시험프로브 충전부 접촉 (자동온도조절기 내부 핀) 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충전부에 사람이 접근할 수 있는 경우 감전의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	전기프라이팬 (주방용 전열기구)	모델명	MT-FH9332
	제조사명	MELNG	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온도상승 부적합 - 부위: 전원 코드, (측정) 66.0 K, (기준) 50 K 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기준 온도 초과 시 제품 화재의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	전기프라이팬 (주방용 전열기구)	모델명	AUX-LA102
	제조사명	AUX	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온도상승 부적합 - 부위: 전원 코드, (측정) 64.9 K, (기준) 50 K 이하 - 부위: 온도조절기, (측정) 128.0 K (기준) 30K 이하, T값 확인 불가 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기준 온도 초과 시 제품 화재의 위험이 있음 		

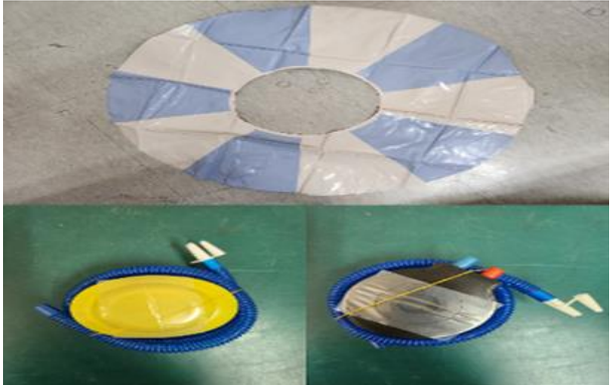
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	LED등기구 (일반조명기구)	모델명	블랙-6000K-60x5cm-18W
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연내력(전기적강도) 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 충전부와 접근가능한 금속부 사이 - (측정) 시험전압(1,440V)에 견디지 못함, (기준) 1,440V 이상 견딜 것 (1종 기기) ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 충전부(LED모듈)와 접근가능한 금속부 사이 연면거리 및 공간거리 미비 - 연면거리 : (측정) 0.9 mm, (기준) 2.5 mm 이상 (1종 기기) - 공간거리 : (측정) 0.9 mm, (기준) 2.5 mm 이상 (1종 기기) 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과전압이 흐를 시 감전의 위험이 있음 ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	LED등기구 (일반조명기구)	모델명	LC-X0207
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 충전부(LED모듈패턴)과 금속외함 사이 절연거리 미비 - 연면거리 : (측정) 2.52 mm, (기준) 5.0 mm 이상 ○ 감전보호 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 시험프로브 충전부 접촉 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 ○ 충전부에 사람이 접근할 수 있는 경우 감전의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	LED등기구 (일반조명기구)	모델명	(36-60M)X2
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연면거리 및 공간거리 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 충전부(LED모듈패턴)과 금속외함 사이 절연거리 미비 - 공간거리 (측정) 0.78mm (기준) 2.5mm 이상 - 연면거리 (측정) 0.78mm (기준) 1.5mm 이상 ○ 절연내력(전기적강도) 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 충전부와 접근가능한 금속부 사이, - (측정) 시험전압(1,440V)에 견디지 못함, (기준) 1,440V 이상 견딜 것 ○ 감전보호 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 시험프로브 충전부 접촉 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 절연거리가 부족할 경우 도전부를 사람이 만질 시 감전의 위험이 있음 ○ 과전압이 흐를 시 감전의 위험이 있음 ○ 충전부 접촉 시 감전의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	성인 수영장 야외 물놀이 빠지 물대포 대형 탱크튜브 에어보트
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 (76cm 이상) - 부위: 완제품, (측정) 0.26 mm, (기준) 0.30 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	대형 오리 튜브 선글라스 패션 특이한 성인용 튜브 수영장 보 트 물놀이
	제조사명	NPA cooperative company	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 (76cm 이상) - 부위: 완제품, (측정) 0.29 mm, (기준) 0.30 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	스트라이프튜브 성인용 튜브 뽀 띠 물놀이용품 60 스트라이프 블루 60 스트라이프 블루
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 (50cm이상, 76cm미만) - 부위: 완제품, (측정) 0.21 mm, (기준) 0.25 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	대형 다이아몬드 반지 튜브 성 인용 대형 물놀이 튜브
	제조사명	KZ	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 (76cm 이상) - 부위: 완제품, (측정) 0.23 mm, (기준) 0.30 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 		

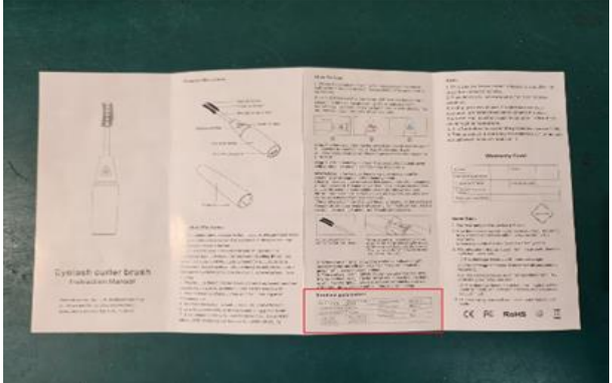
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	수박 글리터튜브 과일튜브 침대 감성 물놀이 계곡 성인 바다
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 구조-독립공기실 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 완제품, (측정) 이상 있음 1개, (기준) 2개 이상의 독립된 공기실을 가지고 있어야 한다. ○ 구조-보조공기실의 용적 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 완제품, (측정) 보조공기실 없음, (기준) 가장 큰 공기실이 파손됐을 경우라도 정원이 뜨기에 적당한 용적의 보조공기실을 가지고 있어야 한다. ○ 성능-공기마개 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 완제품, - (측정) 이중마개의 구조 아님 (기준) 공기마개는 마개가 빠져도 공기가 급격하게 새지 않는 이중마개의 구조이어야 한다. - (측정) 84 N에서 탈락됨, (기준) 연결부의 인장강도는 (90±2) N의 강도에 견딜 수 있어야 한다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 터짐 등의 파손 시 익사 사고의 우려가 있음 ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	물놀이 2인용 튜브 대형 성인 수 영장 특이한튜브
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 독립공기실, 보조공기실의 용적 부적합 - 부위 : 보조공기실의 용적, (측정) 공기실 1개 (기준) 물놀이기구의 공기실은 2개 이상의 독립된 공기실을 가지고 있어야 하고, 가장 큰 공기실이 파손되었을 경우라도 정원이 뜨기에 적당한 용적의 보조공기실을 가지고 있어야 함 ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 - 부위 : ① 본체(상부) 노랑색 합성수지, ② 본체(하부) 파랑색 합성수지 - (측정) ① 0.23mm, ② 0.23mm, (기준) 0.30mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 터짐 등의 파손 시 익사 사고의 우려가 있음 ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 사고의 우려가 있음 		

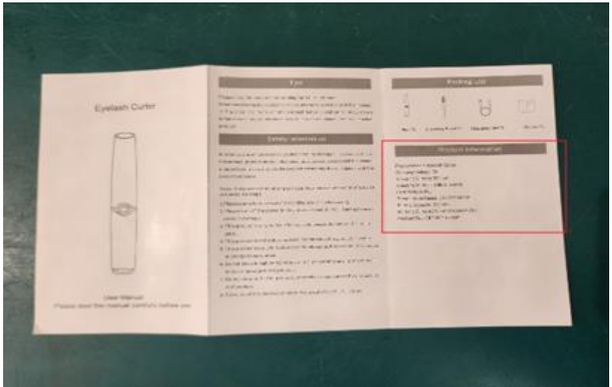
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	1+1 워터해먹 4면 수영장 물놀이 튜브 워터침대
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 - 부위 : 본체 합성수지 (측정) ① 0.18mm, (기준) 0.30mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 사고의 우려가 있음 		

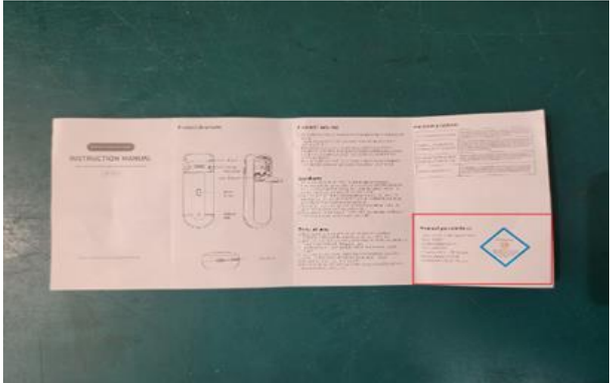
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	2인용 통나무튜브 배틀튜브 여 름 물놀이 인싸템
	제조사명	주도 익스프레스	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 독립공기실, 보조공기실의 용적 부적합 - 부위: 보조공기실의 용적, (측정) 공기실 1개, (기준) 물놀이기구의 공기실은 2개 이상의 독립된 공기실을 가지고 있어야 하고, 가장 큰 공기실이 파손되었을 경우라도 정원이 뜨기에 적당한 용적의 보조공기실을 가지고 있어야 함 ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 - 부위: 본체 합성수지 (측정) 0.22 mm, (기준) 본체 0.30 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 터짐 등의 파손 시 익사 사고의 우려가 있음 ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (물놀이기구)	모델명	아쿠아 워터해먹 튜브 침대튜브 물놀이 베개형 덮개형 160x90cm
	제조사명	주도 익스프레스	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치수 및 재료(두께) 부적합 - 부위 : 본체 합성수지 (측정) ① 0.20mm, (기준) 0.30mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	속눈썹 열 성형기 (속눈썹 열 성형기)	모델명	속눈썹고데기 히팅뷰러 온열 속 눈썹핌 휴대용 USB충전 컬링 세 척가능
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<p>○ 정상온도 상승 부적합 - 부위: 완제품, (측정) 107 °C, (기준) 최고온도 미표기</p> <p>* 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</p>		
	위해정보	<p>○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음</p>		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	속눈썹 열 성형기 (속눈썹 열 성형기)	모델명	히팅뷰러 속눈썹 뷰러 속눈썹고 데기 온열 USB 충전식 휴대용
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<p>○ 정상온도 상승 부적합 - 부위: 완제품, (측정) 118 °C, (기준) 표시된 최고온도 : 102 °C (85 °C±20 %)</p> <p>* 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.2에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</p>		
	위해정보	<p>○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음</p>		

구분	조사 세부내용		
조사 제품	품목명 (종류)	속눈썹 열 성형기 (속눈썹 열 성형기)	모델명 Kiboer 집게형 속눈썹 고데기 스 마트 3단계 온도 조절 온도 표시 USB 고속 충전 / Eyelash Curler
	제조사명		제조국 중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >
			
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 평상온도 상승 부적합 - 부위: 완제품, (측정) 95 °C, (기준) 표시된 최고온도 : 80 °C <p>* 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.3에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</p>	
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음 	

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	속눈썹 열 성형기 (속눈썹 열 성형기)	모델명	Pealy 속눈썹 고데기 전기 뷰러 30초 속열 균형 열전도 광각 곡 선 정온 USB 충전 / JMJ003
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<p>○ 평상온도 상승 부적합 - 부위: 완제품, (측정) 92 °C, (기준) 표시된 최고온도 : 60 °C</p> <p>* 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.5에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</p>		
	위해정보	<p>○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음</p>		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	속눈썹 열 성형기 (속눈썹 열 성형기)	모델명	KEKESU USB충전 속눈썹고데기 / K-CU1908
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<p>○ 정상온도 상승 부적합 - 부위: 완제품, (측정) 116 °C, (기준) 표시된 최고온도 : 85 °C</p> <p>* 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.6에 따라 시험하였을 때 발열부의 열화상에 나타나는 최고온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 한다.</p>		
	위해정보	<p>○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음</p>		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	속눈썹 열 성형기 (속눈썹 열 성형기)	모델명	파나소닉 속눈썹 고데기 아이래 쉬 컬러 EH-SE11
	제조사명	파나소닉	제조국	일본
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정상온도 상승 부적합 - 부위: 완제품 (측정) 115°C, (기준) 표시된 최고온도 없음 <p>* 기기는 정상적인 사용 상태에서 어떠한 위험도 발생하지 않아야 하며 6.8에 따라 시험하였을 때, 발열부의 열화상에 나타나는 최고 온도는 제품에 표시된 최고온도를 넘지 않아야 함.</p>		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	휴대용 레이저용품 (휴대용 레이저용품)	모델명	무선 프리젠테이션 T910 PPT 리모콘 레이저포인터
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 레이저의 등급 기준 초과 - (측정) 4.16 mW 출력으로 A종, 3R급에 해당, - (기준) 1급(0.39mW 이하) 또는 2급(1mW 이하) 레이저 제품이어야 함 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시력 손상의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	휴대용 레이저용품 (휴대용 레이저용품)	모델명	고양이 레이저포인터 레이저 장 난감 포인트 빔 냥이레이저
	제조사명	suplaser	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 레이저의 등급 기준 초과 - (측정) 2.96 mW 출력으로 B종, 3R급에 해당함 - (기준) 1급(0.39mW 이하) 또는 2급(1mW 이하) 레이저 제품이어야 함 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시력 손상의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	휴대용 레이저용품 (휴대용 레이저용품)	모델명	고양이레이저 움직이는장난감 자동 360도회전 오토레이저 장 난감
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 레이저의 등급 기준 초과 - (측정) 3.60 mW 출력으로 B종, 3R급에 해당함 - (기준) 1급(0.39mW 이하) 또는 2급(1mW 이하) 레이저 제품이어야 함 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시력 손상의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	휴대용 레이저용품 (휴대용 레이저용품)	모델명	초소형 레이저자 거리측정기 전 자줄자 충전식 미니 (표준 모델) 25m
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 레이저의 등급 기준 초과 - (측정) 1.16 mW 출력으로 B종, 3R급에 해당함 - (기준) 1급(0.39mW 이하) 또는 2급(1mW 이하) 레이저 제품이어야 함 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시력 손상의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	휴대용 레이저용품 (휴대용 레이저용품)	모델명	모니터용 레이저 포인터 TV용 PPT 현장 A
	제조사명	七蓝	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 레이저의 등급 기준 초과 - (측정) 11.1 mW 출력으로 A종, 3B급에 해당함 - (기준) 1급(0.39mW 이하) 또는 2급(1mW 이하) 레이저 제품이어야 함 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시력 손상의 위험이 있음 		

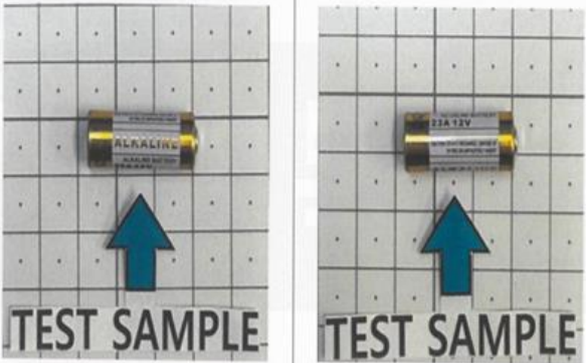
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	휴대용 레이저용품 (휴대용 레이저용품)	모델명	샤오미 DUKA ATuMan LS5 미 니 레이저 거리측정기 2세대 40M 부동산 줄자
	제조사명	샤오미	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 레이저의 등급 기준 초과 - (측정) 1.12 mW출력으로 B종, 3R급에 해당 - (기준) 1급(0.39mW 이하) 또는 2급(1mW 이하) 레이저 제품이어야 함 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시력 손상의 위험이 있음 		

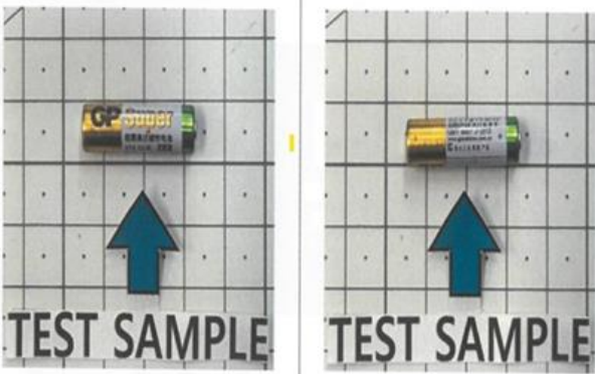
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	눈 마사지기 (가정용 미용기기)	모델명	전기 눈 마사지기 스마트 에어백 진동 블루투스 기기 가열 이완 1.With Gift Bag
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온열 허용온도 값 초과 - 부위: 완제품, (측정) 60.8 °C, (기준) 50 °C 이하 ○ 이상 운전 온도 기준 초과 - 부위: 완제품, (측정) 68.8 °C, (기준) 50 °C 이하 <p>* 표시사항에 온도기준이 명시되지 않아 KS C IEC 60335-2-17. 표101의 패드 표면 온도를 기준으로 부속서의 내용으로 시험을 진행함</p>		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	눈 마사지기 (가정용 미용기기)	모델명	샤오미 미지아 스마트 눈 마사 지기 MJYBAM01YMYY
	제조사명	샤오미	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온열 허용온도 값 초과 - 부위: 완제품, (측정) 52.6 °C, (기준) 50 °C 이하 ○ 이상 운전 온도 기준 초과 - 부위: 완제품, (측정) 52.7 °C, (기준) 50 °C 이하 <p>* 표시사항에 온도기준이 명시되지 않아 KS C IEC 60335-2-17. 표101의 패드 표 면 온도를 기준으로 부속서의 내용으로 시험을 진행함</p>		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	눈 마사지기 (가정용 미용기기)	모델명	눈마사지기 진동 눈마사지 기계 뜨거운 압축 블루투스 음악 눈 케어 어린이 성인을위한 피로 회복 LED 디스플레이
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온열 허용온도 값 초과 - 부위: 완제품, (측정) 67.0 °C, (기준) 50 °C 이하 ○ 이상 운전 온도 기준 초과 - 부위: 완제품, (측정) 68.8 °C, (기준) 50 °C 이하 <p>* 표시사항에 온도기준이 명시되지 않아 KS C IEC 60335-2-17. 표101의 패드 표면 온도를 기준으로 부속서의 내용으로 시험을 진행함</p>		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과도한 온도 상승으로 화상을 입을 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	알칼리·망간 전지 (건전지)	모델명	60pcs 일회용 배터리 1.5 V AAA 알 카라인 건전지 안전 한 방폭 볼트 UM4 수은
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 카드뮴 기준 5.6배 초과 - (측정) 56 mg/kg, (기준) 10 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 카드뮴에 노출될 경우 신장, 호흡계 부작용 유발 가능 		

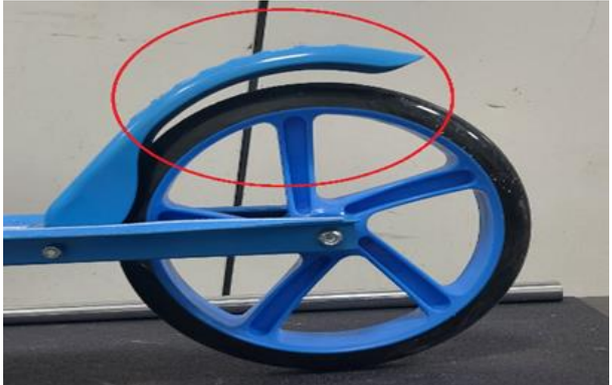
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	알칼리·망간 전지 (건전지)	모델명	23A12V건전지 배터리 차량리모 콘용 L1028 단일상품
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수은함량 기준 826배 초과 - (측정) 826.1 mg/kg, (기준) 1 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수은에 노출될 경우, 신경세포 마비, 언어장애 등의 증상을 초래할 수 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	알칼리·망간 전지 (건전지)	모델명	23A12V건전지 23A건전지 무수 은 알카라인배터리 5입 1.23A 12V 5셀 패키지(옵션사진참조)
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수은함량 기준 890배 초과 - (측정) 890.3 mg/kg, (기준) 1 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수은에 노출될 경우, 신경세포 마비, 언어장애 등의 증상을 초래할 수 있음 		

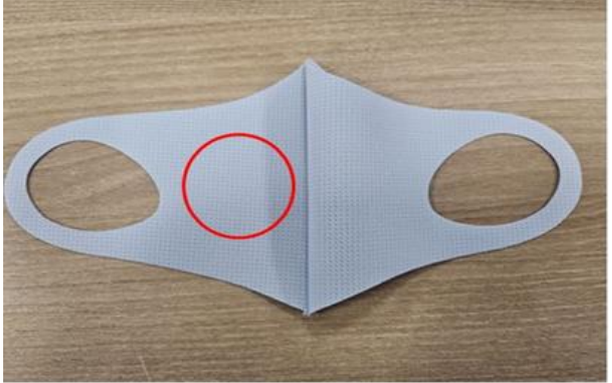
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	부력 보조복 (스포츠용 구명복(부력 보조복))	모델명	스쿠바 동키 모터보트 요트 구 명 부력조끼 비전문 낚시조끼 서핑조끼 얇고 가벼운
	제조사명	SCUBA DONKEY	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공급되는 총 부력 부적합 - (측정) ① 최초부력 : 45.0 N, ② 24시간 후 부력 : 43.0 N, (기준) 50 N 이상 * (최소 부력값) 70kg 초과, 고체식 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공급되는 총 부력이 부족할 경우 익사 사고 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	부력 보조복 (스포츠용 구명복(부력 보조복))	모델명	경량구명조끼 얇은구명조끼 휴 대용 인명구조 스노클링
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공급되는 총 부력 부적합 - (측정) ① 최초부력 : 36.2 N, ② 24시간 후 부력 : 34.8 N, (기준) 45 N 이상 * (최소 부력값) 60kg 초과 70kg 이하, 고체식 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공급되는 총 부력이 부족할 경우 익사 사고 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	킥보드 (킥보드)	모델명	성인 킥보드 킥보드 입문자용 초보자용 수동 묘기 두발, A Adult Kickboard Quick Board for Beginners Manual Tricks for Beginne
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 브레이크 제동력 부적합 - 부위: 브레이크, (측정) 7 mm 초과 이동 (계속 이동함), (기준) 7 mm 이상 이동하지 않아야 함. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 브레이크 제동력 저하로 인한 상해의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	킥보드 (킥보드)	모델명	성인용 접이식 높이조절 경량 출퇴근용 수동 두바퀴 두발 묘 기용 킥보드 퀵보드 씽씽카
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 브레이크 제동력 부적합 - 부위: 브레이크, (측정) 7 mm 초과 이동 (계속 이동함), (기준) 7 mm 이상 이동하지 않아야 함. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 브레이크 제동력 저하로 인한 상해의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	방한용·패션용·스포츠용 마스크 (방한용·패션용·스포츠용 마스크)	모델명	남녀공용 아이스 실크 자외선 차단 마스크, 여름 자외선 차단 사이클링 페이스 커버, 통기성 워셔블 야외 스포츠 스카프, 반다나
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 2 배 초과 - 부위 : 조절탭 하늘색 합성수지, (측정) DEHP 0.203%, (기준) 총 합 0.1%이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간, 신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	방한용·패션용·스포츠용 마스크 (방한용·패션용·스포츠용 마스크)	모델명	스포츠 마스크 스포츠용 마스크 스포츠용 마스크 남대3D입체 얼굴 마스크 UV컷 흡수속건 항균 방취 메 시
	제조사명	stan	제조국	일본
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 디메틸포름아미드(DMF) 2 배 초과 - 부위 : 원단2-안감, (측정) 10 mg/kg, (기준) 5 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 디메틸포름아미드(DMF)에 노출될 경우, 피부, 눈, 점막의 자극을 유발하여 오랜 시간 노출된 경우, 간 장애를 일으킬 수 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	스케이트보드 (스케이트보드)	모델명	스케이트보드입문 메이플 스케이 드보드 초보자 짧은 숏 초보 스케이트
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 내구력 시험 부적합 - 부위: 바퀴축, (측정) 바퀴축 파손, (기준) 파손 또는 기능 장애가 없을것 ○ 낙하 시험 부적합 - 부위: 바퀴축, (고정) 바퀴축 파손, (기준) 파손 또는 기능장애가 없을것 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사용 중 바퀴 이탈 등 파손으로 인한 사고 유발 가능 ○ 사용 중 부품의 파손으로 인한 사고 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	스케이트보드 (스케이트보드)	모델명	입문 추천입문 보드 초보자용 바운서 스케이트보드 디자인
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 낙하 시험 부적합 - 부위: 바퀴축, (고정) 바퀴축 파손, (기준) 파손 또는 기능장애가 없을것 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사용 중 부품의 파손으로 인한 사고 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	쌍꺼풀용 테이프 (쌍꺼풀용 테이프)	모델명	투명 자가 접착 쌍꺼풀 테이프 스티커, 메이크업 도구, 거즈 레 이스, 보이지 않는 쌍꺼풀 스티 커
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유기주석화합물(DBT) 기준치 2.9배 초과 - 부위: 제품, (측정) 2.9 mg/kg, (기준) 1.0 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유기주석화합물에 노출될 경우 호르몬 장애 유발 가능 		

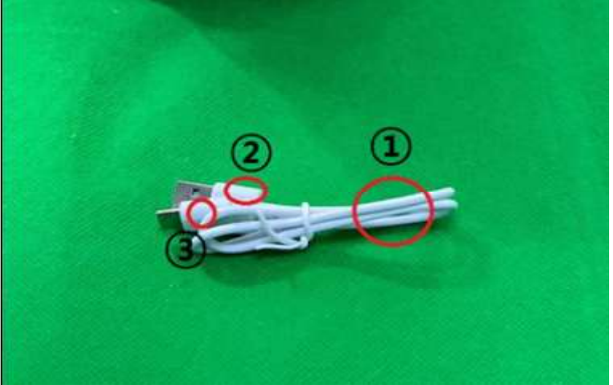
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	쌍꺼풀용 테이프 (쌍꺼풀용 테이프)	모델명	오토매틱 뷰티 싱글 아이테이프 3개세트
	제조사명		제조국	일본
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유기주석화합물(DBT) 기준치 111.5 배 초과 - 부위: 제품 (측정) 111.5 mg/kg, (기준) 1.0 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유기주석화합물에 노출될 경우 호르몬 장애 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	계단식 소형 사다리 (휴대용 사다리)	모델명	가정용사다리 2단 미니 소형 휴대용
	제조사명		제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발판의 강도 시험 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 발판, (측정) 발판 파손, (기준) 균열 또는 파열이 없어야 하며, 발판의 잔류 힘량은 발판 너비의 0.5%를 초과하지 않아야 한다. ○ 디딤대의 강도 시험 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 디딤대, (측정) 디딤대 파손, (기준) 균열 또는 파열이 없어야 하며, 디딤대의 잔류 힘량은 디딤대 너비의 0.5%를 초과하지 않아야 한다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품 사용 중 다리가 파손되어 상해 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	교육용 완구 (완구)	모델명	몬테소리수교구 구슬 숫자 카드 게임 세트 수세기 놀이 1. 오래 된 노란 은행 게임
	제조사명	-	제조국	-
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작은 부품(36개월 미만의 어린이) 부적합 - 부위: 플라스틱 부품 - 측정값: 작은 부품 있음 - 기준치: 5.2(작은 부품 시험)에 따라 시험했을 때 어떤 방향에서도 작은 부품 원통 안에 완전히 들어가서는 안 된다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품을 삼켰을 경우 질식의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	교육용 완구 (완구)	모델명	몬테소리 수학 곱하기 보드 나 무 장난감 턴테이블 교육 보조 조기 학습 어린이용
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 1.1배 초과 - 부위: 카드 회색 플라스틱 - 측정값: 111.6 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 총 카드뮴 기준치 1.6배 초과 - 부위: 카드 회색 플라스틱 - 측정값: 120.6 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 ① 2.6배, ② 13.8배 초과 - 부위: ① 카드겉면 주황/초록/파랑 멀티색프린트 흰색 합성수지, ② 카드 회색 플라스틱 - 측정값: ① 총 합 0.262 % (DEHP 0.163 %, DBP 0.081 %, DINP 0.018 %), ② 총 합 1.386 % (DEHP 0.977 %, DBP 0.030, DINP 0.373 %, DIBP 0.006 %) - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 ○ 카드뮴에 노출될 경우 신장, 호흡기계 부작용 및 어린이 학습능력 저하 유발 가능 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	1-2세 발달 놀이 자석 어린이집 교구 유치원 장난감 몬테소리 미술치료 복지센터 심리치료
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작은 부품(36개월 미만의 어린이) 부적합 - 부위: 플라스틱+금속 - 측정값: 작은부품 있음 - 기준치: 5.2(작은 부품 시험)에 따라 시험했을 때 어떤 방향에서도 작은 부품 원통 안에 완전히 들어가서는 안 된다. 		
조사 결과	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품을 삼켰을 경우 질식의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	아기완구 익지조교 6개월 이상 베이비 장난감
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 ① 52.9배 초과 - 부위: ① 전선연질하양 - 측정값: ① 5 293 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 ① 104.7배, ② 2.2배, ③ 4.4배 초과 - 부위: ① 전선연질하양, ② USB 플라스틱하양, ③ C타입플라스틱하양 - 측정값: ① DEHP 4.772 %, DBP 2.791 %, DINP 2.911 %, ② DEHP 0.056 %, DBP 0.103 %, DINP 0.069 %, ③ DEHP 0.107 %, DBP 0.221 %, DINP 0.112 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	버블머신 아기 어린이 선물 장난감 해피 야외 버블 표준제품
	제조사명	-	제조국	-
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 2.4배 초과 - 부위: USB 전선검정 - 측정값: 244 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 66.6배 초과 - 부위: USB 전선검정 - 측정값: DEHP 3.920 %, DBP 2.747 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	전동 뮤직건 여아 권총 아기 소리 남아 뽀로롱 어린이 장난감
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 1.6배 초과 - 부위: 플라스틱검정(드라이버) - 측정값: DBP 0.009 %, DINP 0.047 %, DEHP 0.107 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	조수석 핸들 어린이 장난감 아 이 운전놀이 운전대 자동차 조 카 여아 남아 딸
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 카드뮴 기준치 7.8배 초과 - 부위: 필름흰색MIX(스티커) - 측정값: 585 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 81.2배 초과 - 부위: 필름흰색MIX(스티커) - 측정값: DBP 0.010 %, DEHP 8.117 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 카드뮴에 노출될 경우 신장, 호흡기계 부작용 및 어린이 학습능력 저하 유발 가능 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	1 2 3세 유아용 몬테소리 장난감 바 쁜 큐브 자폐성 ADHD 어린이용 감 각적 보드 여행용 아기 12개월 이 상용 피젯 활동 부활절 바구니 스티 퍼
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 1.4배 초과 - 부위: 금속은색(키넣는부분) - 측정값: 146 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 		
조사 결과	위해정보	○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타완구 (완구)	모델명	어린이를위한 버블 머신 지팡이 유아 연령 1 2 3 5 세 생일 발렌타인 데이 선물 독특하고 귀여운 아기 야외 유니콘 버블 메이커 Toya 외부 장난감 목욕 욕조 송풍기 게임
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작은 부품(36개월 미만의 어린이) 부적합 - 부위: 비누방울 뚜껑 - 측정값: 작은 부품 실린더에 완전히 들어감 - 기준치: 5.2(작은 부품 시험)에 따라 시험 했을 때 어떤 방향에서도 작은 부품 실린더에 완전히 들어가서는 안된다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품을 삼켰을 경우 질식의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	승용완구 (완구)	모델명	어린이 흔들목마 아기장난감 벨 런싱보드 흔들말
	제조사명	-	제조국	-
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작은 부품(36개월 미만의 어린이) 부적합 - 부위: 스티커 - 측정값: 작은 부품 있음 - 기준치: 5.2(작은 부품 시험)에 따라 시험했을 때 어떤 방향에서도 작은 부품 원통 안에 완전히 들어가서는 안 된다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품을 삼켰을 경우 질식의 위험이 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	승용완구 (완구)	모델명	[12-36개월 적용] 음료수 병봉카 어린이 땅콩카 콜라 환타 사이 다 유아 승용완구
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 7.6배 초과 - 부위: 필름스티커MIX - 측정값: 760 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 133.8배 초과 - 부위: 필름스티커MIX - 측정값: DEHP 13.386 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	승용완구 (완구)	모델명	포크레인장난감 어린이 탑승가 능 굴착기 자동차
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 575배 초과 - 부위: 고분자-플라스틱(파랑_삽) - 측정값: 57 500 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	역할놀이 완구 (완구)	모델명	원목 아기화장대 키즈카페 미용 실 놀이 메이크업 테이블
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 2.1배 초과 - 부위: 금속-경첩 - 측정값: 211 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	내의류(유섬) (유아용 섬유제품)	모델명	백 오프 할머니가 인쇄되어 있 고 재미있는 바디 슈트면 반팔 옷
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 함유량 ①1.13배 초과, ②1.01배 초과 - 부위: ① 금속-소켓, ②금속-스터드 - 측정값: ①113 mg/kg, ②101 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	모자류(유섬) (유아용 섬유제품)	모델명	아기 모자 신생아 초생순면 얇은 봄가을 겨울 신생아 아기 태모
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노닐페놀 총 함량 기준치 1.5 배 초과 - 부위: 섬유 노랑 - 측정값: NPEO 153 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노닐페놀에 노출될 경우 생식기 발달장애 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	중의류(유섬) (유아용 섬유제품)	모델명	공주드레스 여아용 여름 슬링 메쉬 드레스 유아 생일 파티 공 주 꽃 옷 0-3 세 웨딩 코스튬
	제조사명	Huzhou rouql clothing co.,ltd	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: ① 플랫 루프, ② 어깨끈 - 측정값: ① 8.7 cm, ② 자유단 있음 - 기준치: ① 의복을 잠그기 위해 의복으로부터 빠져 나온 루프 또는 고정된 나비리본의 루프 등 고정루프는 원주가 7.5 cm 이하여야 한다. 벨트 루프처럼 의복으로부터 빠져나오지 않은 플랫 루프는 의복에 부착된 고정지점 사이의 길이가 7.5 cm 이하여야 한다. ② 어깨끈은 착용하였을 때 의복의 바깥쪽에 자유단이 있어서는 안된다. 어깨끈은 앞뒤를 영구적으로 고정할 수도 있고, 단추, 스냅, 등을 부착하여 어깨끈의 길이를 조절할 수 있으며 이 경우 자유단은 의복 안쪽에 위치하여야한다. 두개의 코드를 채우거나 클립을 사용하는 것은 허용되는데 의복을 착용하였을 때 어깨끈 끝에 자유단이 생기지 않아야한다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 코드 및 조임끈의 끼임, 얽힘 등으로 인한 사고 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	중의류(유섬) (유아용 섬유제품)	모델명	어린이옷 여름 아기 남아 아동 복 세트 수트 탑스 반팔 티셔츠 바지 2 개/세트 스포츠 유아 의 류 0-5 세
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: 하의-허리조임끈 - 측정값: d)장식성코드 17.0 cm, 13.0 cm - 기준치: 바지, 반바지, 스커트, 비키니 하의(어깨끈, 멜빵이 없는 경우)와 같이 허리 아래로부터 착용하는 의복은 다음과 같아야 한다. d) 장식성 코드의 길이는 장식을 포함한 길이가 14 cm 이하여야 한다. ○ 총 납 기준치 1.7배 초과 - 부위: 하의 허리조임끈 스토퍼 검정색 합성수지 - 측정값: 175.8 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 코드 및 조임끈의 끼임, 얽힘 등으로 인한 사고 유발 가능 ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (어린이용 물놀이기구)	모델명	투명오리튜브 어린이튜브 물놀이 워터파크 호텔 수영장
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 두께(mm) 부적합 - 부위: 완제품 - 측정값: 0.19 mm - 기준치: 0.25 mm 이상 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (어린이용 물놀이기구)	모델명	튜브 어린이 수영 ROOXIN 자동 차 팽창식 아기 휠 플로트 트럭 시트 장난감 물놀이
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 총 합 기준치 ① 3.9 배, ② 126.7 배, ③ 65.7 배 초과 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: ① PVC:튜브(주황혼합), ② PVC:공기주입부(투명), ③ PVC:튜브손잡이(투명) - 측정값: ① 0.39 % (DINP 0.39), ② 12.67 % (DEHP 11.636, DINP 1.031), ③ 6.57 % (DEHP 2.438, DINP 4.137), - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○ 카드뮴 기준치 1.3 배 초과 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: PVC:튜브손잡이(투명) - 측정값: 98 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 인장절단하중 (76 cm 이상) 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 측정값: 4.2kgf - 기준치: 4.5 kgf 이상일 것 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 ○ 카드뮴에 노출될 경우 신장, 호흡기계 부작용 및 어린이 학습능력 저하 유발 가능 ○ 사용 중 외부 충격 등에 의한 제품 파손시 익사 사고 발생 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	공기주입 물놀이기구 (어린이용 물놀이기구)	모델명	아동튜브 코포즈 튜브 키즈 튜브 러블리 에어핸들 아기 수상 수영장비 도톰 라지
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공기실의 용적 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 완제품 - 측정값: 0.006 m³ - 기준치: 물놀이기구의 공기실 용적은 50 cm 이상 76 cm 미만의 것은 0.01 m³(10 dm³)이상, 76 cm 이상의 것은 0.015 m³(15 dm³) 이상 ○ 두께(mm) 부적합 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 완제품 - 측정값: 0.19 mm - 기준치: 0.25 mm 이상 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 39.4배 초과 <ul style="list-style-type: none"> - 부위: 하양-플라스틱(손잡이) - 측정값: DEHP 3.29, DINP 0.65 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 터짐등의 파손 시 익사 사고 발생 가능 ○ 제품에 사용되는 재료의 두께가 기준치 이하일 경우 터짐 등의 파손 및 익사 사고의 우려가 있음 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

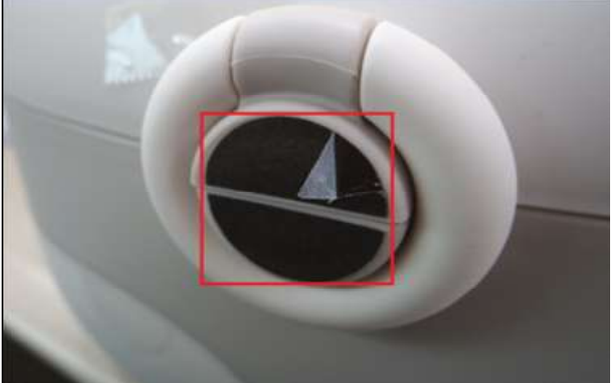
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	어린이용 가죽제품 (어린이용 가죽제품)	모델명	아기바람막이 아동의류 가죽 재킷 지퍼 아기트렌치코트 아우터용 옷 코트 여아 봄 의상 80% 할인
	제조사명	Hangzhcu yuyao e-commerce co.,ltd	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 2.4배 초과 - 부위: 코팅검정갑피 - 측정값: 216 mg/kg - 기준치: 90 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 		

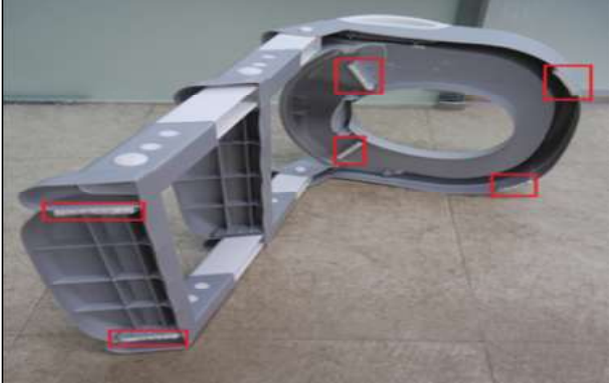
구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	어린이용 가죽제품 (어린이용 가죽제품)	모델명	클래식 디자인 빈티지 시크한 어린이 가죽 자켓 패셔니스타 트렌디 스트리트 키즈 자켓
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 납 기준치 1.4배 초과 - 부위: 고분자-지퍼이빨 - 측정값: 142 mg/kg - 기준치:100 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 납에 노출될 경우 피부염·각막염·중추신경장애 등 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	어린이용 가죽제품 (어린이용 가죽제품)	모델명	AC0167 남아 키즈 주니어 봄 가을 간절기 가죽 PU 인조가죽 카라넥 프린트 지퍼 자켓 레더 자켓 점퍼 데일리 아동복
	제조사명	-	제조국	-
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
	조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 532.5배 초과 - 부위: 로고(겉감) 투명색/검정색/흰색 합성수지 - 측정값: DEHP 53.257 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 	
위해정보		<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	중의류(아섬) (아동용 섬유제품)	모델명	피아노 드레스 곱 리더 여자 년 신상품 여름 메쉬 옷 핑크 아플 리케 공주 아기
	제조사명	Yiwu Huansen E-commerce Firm	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 코드 및 조임끈 부적합 - 부위: 가슴 리본 루프 - 측정값: 루프의 길이 10.38 cm - 기준값: 루프의 길이는 7.5 cm 이하여야 한다. 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 코드 및 조임끈의 끼임, 얽힘 등으로 인한 사고 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	중의류(아섬) (아동용 섬유제품)	모델명	베이비 드레스 돌잔치 의상 공 주 여름 고급 피아노 연주회 어 린이 웨딩 쉬폰 스커트
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노닐페놀 기준치 ① 1.5배, ② 7.08배 초과 - 부위: ① 메쉬원단검정치마끝배색 ② 메쉬원단검정치마안감 - 측정값: ① NPEO 159.0 mg/kg, ② NPEO 708.0 mg/kg - 기준치: 100 mg/kg 이하 ○ 폼알데하이드 기준치 2.5배 초과 - 부위: 메쉬원단검정치마안감 - 측정값: 190.8 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노닐페놀에 노출될 경우 생식기 발달장애 유발 가능 ○ 폼알데하이드에 노출될 경우 시력장애, 피부장애, 소화기 및 호흡기 장애 유 발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타 어린이제품 (기타 어린이제품)	모델명	배변훈련 변기 소변 아기 유아 휴대용 어린이집 화장실
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 카드뮴 기준치 4.4배 초과 - 부위: 라미네이트필름반투명흰색 - 측정값: 331 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 118.8배 초과 - 부위: 라미네이트필름반투명흰색 - 측정값: DEHP 11.577 %, DINP 0.311 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 카드뮴에 노출될 경우 신장, 호흡기계 부작용 및 어린이 학습능력 저하 유발 가능 ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		

구분	조사 세부내용			
조사 제품	품목명 (종류)	기타 어린이제품 (기타 어린이제품)	모델명	어린이 변기시트 휴대용 아기 화장실 소변기 남아 여아 유아 용 조절 가능한 단계 사다리
	제조사명	-	제조국	중국
	< 전체 사진 >		< 부분 사진 >	
				
조사 결과	부적합 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 91.7배 초과 - 부위: 연질플라스틱흰색 - 측정값: DBP 9.169 %, DEHP 0.006 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 		
	위해정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제에 노출될 경우 간·신장 등의 손상 유발 가능 		