



## 1. 화학물질 확인결과

| 연번 | 확인항목                 | 단위    | 확인기준                        | 확인결과 | 판정 | 비고             |
|----|----------------------|-------|-----------------------------|------|----|----------------|
| 1  | 폼알데하이드               | mg/kg | 75 이하                       | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 2  | 글루타르알데하이드            | mg/kg | 1 000 이하                    | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 3  | 파라벤류                 | mg/kg | 단일물질 4 000 이하, 혼합물 8 000 이하 | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 4  | 2-페녹시에탄올             | mg/kg | 10 000 이하                   | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 5  | 트리클로산                | mg/kg | 1 000 이하                    | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 6  | 메틸이소티아졸리논(MIT)       | mg/kg | 100 이하                      | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 7  | 5-클로로메틸이소티아졸리논(CMIT) | mg/kg | 15 이하                       | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 8  | 벤즈이소치아졸리논            | mg/kg | 500 이하                      | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 9  | 벤조산                  | mg/kg | 5 000 이하                    | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 10 | 벤질알코올                | mg/kg | 10 000 이하                   | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 11 | 납                    | mg/kg | 20 이하                       | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 12 | 리모넨                  | mg/kg | 10 000 이하                   | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 13 | 1,4-다이옥세인            | mg/kg | 100 이하                      | 불검출  | 적합 | 함량제한물질(함유)     |
| 14 | 생분해도(KS I ISO 7827)  | %     | 70 이상                       | 96   | 적합 |                |
| 15 | 함유금지물질               | -     | 비함유                         | 비함유  | 적합 | 비함유·비사용 확약서 제출 |

## 2. 용기 · 포장 및 중량 확인결과

| 연번 | 확인항목     | 단위 | 확인기준  | 확인결과     | 판정   | 비고                |
|----|----------|----|---|----------|------|-------------------|
| 1  | 겉모양      | -  | 외관은 깨끗하여야 하며 날카로운 부위 등 위험부위가 없어야 한다.  | 이상없음     | 적합   |                   |
| 2  |          | -  | 구조는 변형 · 파손 등이 없어야 하고, 내용물이 새지 않아야 한다.  | 이상없음     | 적합   |                   |
| 3  |          | -  | 고압가스를 이용한 스프레이형 제품의 경우 「고압가스안전관리법」에 따른 적합한 용기를 사용하여 하며, 분사 후 흐름 현상이 없어야 한다.         | 해당없음     | 해당없음 |                   |
| 4  | 강도 및 누수  | -  | 용기 강도 시험을 실시할 때 마개 또는 몸체 등 용기의 파손이 없어야 하며 제품의 내용물이 새어나오지 않아야 한다.                    | 이상없음     | 적합   |                   |
| 5  |          | -  | 누수 시험을 실시할 때 제품의 내용물이 새어 나오지 않아야 한다.  | 이상없음     | 적합   |                   |
| 6  |          | -  | 캡슐형 세탁세제 제품의 경우에는, 20℃의 물에 30초 이상 제품을 담그어 두었을 때 내용물이 유지되어야 한다.                      | 해당없음     | 해당없음 |                   |
| 7  |          | -  | 캡슐형 세탁세제 제품의 경우에는 표준시험조건 [온도(23 ± 2)℃, 상대습도 (50 ± 5) %] 에서 300 N 의 기계적 압축강도를 견뎌야한다. | 해당없음     | 해당없음 |                   |
| 8  | 중량/용량/매수 | mL | 허용부족량 15 mL 이하  | 1 010.15 | 적합   | 표시사항:<br>1 000 mL |
| 9  |          | mL | 허용부족량 15 mL 이하  | 1 007.99 | 적합   | 표시사항:<br>1 000 mL |
| 10 |          | mL | 허용부족량 15 mL 이하  | 1 001.24 | 적합   | 표시사항:<br>1 000 mL |

## 3. 어린이보호포장 확인결과

| 연번 | 확인항목        | 단위 | 확인기준             | 확인결과 | 판정 | 비고      |
|----|-------------|----|------------------|------|----|---------|
| 1  | 적용물질기준 (pH) | -  | 2.0 초과 11.5 미만   | 2.2  | 적합 |         |
| 2  | 적용물질기준      | -  | 어린이보호포장에 관한 안전기준 | 해당없음 | 적합 | 제출서류 확인 |

4. 제품 사진

| 전면   | 후면  |
|--|---|
|  |  |

- 이 하 여 백 -