

시 험 성 적 서

신청자 : (주) 아마존케어 주소 : 경기도 남양주시 와부읍 덕소로 234, B동 302-2 호 (도심지식산업센타) 제출처 : 시료명 : 팬티 1 점 S/# NVA-200	KATRI NO : STAA19-00027757 접수일자 : 2019.06.03 발급일자 : 2019.06.10 용도 : 품질관리용 PAGE(S) : 1 / 4
--	---

시 험 항 목	시 험 결 과
	시료1
pH : 안전기준 부속서 1 5.1 (KS K ISO 3071 : 2005)	4.5
* 주) 1. 사용한 용액의 종류 : 0.1 mol/L KCl 용액 2. 분석기기 : pH meter 3. 기준 : 내의류, 중의류(4.0 ~ 7.5), 외의류 및 침구류(4.0 ~ 9.0)	
포알데하이드 (mg/kg) : 안전기준 부속서 1 5.2 (KS K ISO 14184-1 : 1998)	검출안됨
* 주) 1. 검출안됨 : 20 mg/kg 미만 2. 분석기기 : UV/VIS Spectrophotometer 3. 기준 : 내의류, 중의류 (75 mg/kg 이하), 외의류 및 침구류 (300 mg/kg 이하)	

[시료사진별첨]

한국의류시험연구원장

시 험 자 : 인 승 교

인

기술책임자 : 이 경 민

이경민



KATRI NO : STAA19-00027757
 PAGE(S) : 2 / 4

시 험 향 목	시 험 결 과
	시료1
아릴아민 (mg/kg) : 안전기준 부속서 1 5.3 (KS K 0147 : 2015)	
biphenyl-4-ylamine (92-67-1)	5 미만
benzidine (92-87-5)	5 미만
4-chloro-o-toluidine (95-69-2)	5 미만
2-naphthylamine (91-59-8)	5 미만
o-aminoazotoluene (97-56-3)	5 미만
2-amino-4-nitrotoluene (99-55-8)	5 미만
4-chloroaniline (106-47-8)	5 미만
2,4-diaminoanisole (615-05-4)	5 미만
4,4'-diamino-diphenylmethane (101-77-9)	5 미만
3,3'-dichlorobenzidine (91-94-1)	5 미만
3,3'-dimethoxybenzidine (119-90-4)	5 미만
3,3'-dimethylbenzidine (119-93-7)	5 미만
4,4'-methylenedi-o-toluidine (838-88-0)	5 미만
p-cresidine (120-71-8)	5 미만
4,4'-methylene-bis-(2-chloroaniline) (101-14-4)	5 미만
4,4'-oxydianiline (101-80-4)	5 미만
4,4'-thiodianiline (139-65-1)	5 미만
o-toluidine (95-53-4)	5 미만
2,4-toluylenediamine (95-80-7)	5 미만
2,4,5-trimethylaniline (137-17-7)	5 미만
o-anisidine (90-04-0)	5 미만
4-aminoazobenzene (60-09-3)	5 미만
2,4-xylidine (95-68-1)	5 미만
2,6-xylidine (87-62-7)	5 미만
* 주) 1. 검출한계 : 5 mg/kg 2. 분석기기 : GC-MS 3. 기준 : 30 mg/kg 이하	

- 계속 -

KATRI NO : STAA19-00027757
PAGE(S) : 3 / 4

시 험 항 목	시 험 결 과 시료1
아릴아민 (mg/kg) : 안전기준 부속서 1 5.3 (KS K 0739 : 2017)	
4-aminoazobenzene (60-09-3)	5 미만
* 주) 1. 검출한계 : 5 mg/kg 2. 분석기기 : GC-MS 3. 기준 : 30 mg/kg 이하	

- 계속 -

비고 1. 이 성적서는 신청자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.
2. 이 성적서는 당 시험연구원의 사전 서면동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

KATRI NO : STAA19-00027757
PAGE(S) : 4 / 4

IMAGE

시료1

