


시험 성적서


신청자 : 농업회사법인 주식회사 루아흐
주소 : 세종특별자치시 조치원읍 세종로 2639, 벤처기업창업
보
육센터E동 605호 (신안리, 홍익대학교세종캠퍼스)
제출처 :
시료명 : 기타제품 1 점
시료1 : 퍼피플

KATRI NO : SPHD23-00000113
접수일자 : 2023.01.13
발급일자 : 2023.02.10
용도 : 품질관리용
PAGE(S) : 1 / 3

- 계속(시험결과 2 페이지부터) -

한국의류시험연구원

시험자 : 김수지 

기술책임자 : 김지연 



시험장소 : 경기도 안양시 만안구 덕천로48번길 19(안양동)

KATRI NO : SPHD23-00000113

PAGE(S) : 2 / 3

시 험 항 목	시 험 결 과
	시료1
향지속성시험 (급) : 신청자 제시 시험방법	
분사 직 후	4.1
6시간 후	2.9
24시간 후	2.3
* 주) 1. 시험편 : 면직물 (제공업체 : swissatest, code : 221)	
2. 시험편 전처리 조건	
1) (105 ± 5) °C 오븐에서 4시간 이상 방치하여 시험편에 잔존하고 있는 냄새를 모두 탈착시킨다.	
2) 환기가 잘 되는 시험실에서 시험편을 약 1시간 정도 방냉시킨다.	
3. 시료 처리 방법 : 전처리한 시험편을 수직으로 놓고 15 cm 떨어진 지점에서 시험편에 수직으로 30회 분사한다.	
4. 평가방법	
1) 평가 방법 : 판정표를 이용하여 평가 (반급 평가 가능)	
2) 패널 수 : 10명	
3) 평가 시점 : 분사 직 후, 6시간 후, 24시간 후	
4) 보관 방법 : 망건조	
주변 환경 조건 - 온도 (20 ± 2) °C, 상대습도 (65 ± 5) R.H. %	
급	향의 강도
0	향이 없음
1	향이 아주 약하고, 어떤 향인지 인지할 수 없음
2	향이 약하게 감지되며, 어떤 향인지 인식할 수 있음
3	중간 정도의 향이며, 향이 쉽게 감지됨
4	향이 강함
5	향이 매우 강함

[시료사진별첨]

KATRI NO : SPHD23-00000113

PAGE(S) : 3 / 3

IMAGE

시료1



- 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.
3. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없습니다.