

## 시험 성적서

신청자 : (주)미성폴리머  
주소 : 경남 김해시 한림면 김해대로916번길 96 (병동리)  
제출처 :  
시료명 : 방한대 1 점  
- Cu-Free0n (큐-프리온) 마스크

KATRI NO : DGAA20-00002321  
접수일자 : 2020.06.30  
발급일자 : 2020.07.06  
용도 : 품질관리용  
PAGE(S) : 1 / 2

시험항목	시험결과
	시료1

소취율 (%) : 가스검지관법

<시험시간>

30분	80
60분	82
90분	84
120분	84

\* 주) 1. 시험조건

- 시료량 : 시료 1점 (11.1 g)
- 시험가스 : 암모니아(NH<sub>3</sub>)
- 주입된 시험가스의 농도 : 500 µg/mL
- 용기의 부피 : 1000 mL

2. 시험환경 : 온도 20 °C, 습도 65 %

3. 비 고 : 소취율(%) = [(Blank가스농도-Sample가스농도)/Blank가스농도]X100

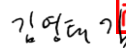
[ 시료사진별첨 ]

한국의류시험연구원

시험자 : 김 성 은



기술책임자 : 김 영 태




시험장소 : 경기도 안양시 만안구 전파로24번길 82(안양동)

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 KOLAS 인정과 무관함을 알려드립니다.

KATRI NO : DGAA20-00002321

PAGE(S) : 2 / 2

## IMAGE

시료1

