

# 시험성적서

KOTITI NO. : 1210026773  
 수 신 : (주)비엠에스  
 제 목 : 시험결과 회보  
 시 료 : 편물 원단  
 접 수 일 : 2012. 10. 25.  
 발 행 일 : 2012. 10. 29.

시료명	HESTIA(MI-2012)
Buyer	제시하지 않음
Brand Label	제시하지 않음
Style No.	제시하지 않음
P.O. No.	제시하지 않음
Previous No.	제시하지 않음
색상	제시하지 않음
제시 혼용률	제시하지 않음
추천 혼용률	적용하지 않음
제시 세탁취급표시	제시하지 않음
추천 세탁취급표시	적용하지 않음
시험결과	첨부 참조

한국섬유기술연구소장



· 기술상담이나 의문사항은 아래 담당자에게 문의하여 주시기 바랍니다.

유규상 TEL : (822)3451-7050, email : gsyu@kotiti.re.kr, 이희수 TEL : (822)3451-7070, email : hs\_lee@kotiti.re.kr  
 양홍록 TEL : (822)3451-7118, email : hl\_yang@kotiti.re.kr

• 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 호칭이며 본 시험결과는 의뢰자가 제시한 시료에 한한 결과임.  
 • 이 결과는 선전, 소송 및 기타 법적 요건으로 사용하지 못함.

시 험 항 목	시 험 결 과		시 험 방 법

소취성능평가 시험

\* 아래 참조

시 료	암모니아 농도(ppm)	
	초기농도	2 시간 후
Blank (공시험)	100.0	98.7
HESTIA (MI-2012)	100.0	42.0
<b>감소율(%)</b>	-	<b>57.4</b>

\*시험방법: 일본 섬유평가기술협회의 시험법(JTETC)

5 L 의 테트라백에 10 cm x 10 cm 의 제시 시료를 넣고, 초기농도로 조정된 가스 3 L 를 주입한 후, 2 시간 후 가스농도를 검지관으로 측정한다.

사용검지관 : 암모니아 3La

시 료