

벌크 시험 성적서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조일자	2021.08.17
제조 Lot.No	MH17B1	제조량	400 kg
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	B-210817-02	시험일자(검체채취일)	2021.08.17
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	100 g

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.71	합격	
점도	$12,000 \pm 2,400$ cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	

특기 사항

판 정	일자	2021 / 08 / 18	판정 승인	적합	결 재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						

완 제 품 시 험 성 적 서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조 Lot.No. / 포장 Lot.No.	MH17B1/ 2024.02.16 까지
생산(포장) 일자	2021.09.02	생산량	744 ea
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	F-210903-01	시험일자(검체채취일)	2021.09.03
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	4 ea

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.71	합격	
점도	12,000 ± 2,400 cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	
덱스판테놀	90%이상	105.1%	합격	순천향대의뢰
나이아신아마이드	90%이상	97.8%	합격	순천향대의뢰
살리실릭애씨드	90%이상	100.2%	합격	순천향대의뢰
미생물	≤ 100 cfu/g	불검출	합격	
표시사항	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
자재외관	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
내용물	500 ml (490g) (표기량에 대해 3개 평균 100%이상)	1) 490.3 g 2) 490.4 g 3) 490.5 g	합격	

특이 사항

판정	일자	2021 / 09 / 03	판정 승인	적합	결재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						



시험 · 검사성적서

의약품안전처 지정번호 : 화장품

제 08 호

발행번호	R20210825-0002		접수번호	210300748-001	
검사완료일	2021-08-25		접수연월일	2021-08-20	
제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸				
(품목)제조번호	MH17B1		품목제조신고번호		
유형 · 재질 · 품목명	기능성화장품				
제조(수입)일	2021-08-17		유통(품질유지)기한	2024-02-16	
의뢰자	성명	전현표		업체명	(주)대덕랩코
	소재지	(34024)대전광역시 유성구 테크노2로 125-11 (용산동) 전화번호: 042 - 710 - 9249 팩스번호: 042 - 863 - 9242 전자우편: jhpark@daeducklab.com			
제조사	업체명			제조국	
	소재지				
시험 · 검사목적	화장품 품질검사				
시험 · 검사 항목 및 결과					
시험 · 검사 항목	시험 · 검사 기준	시험 · 검사 결과	판정	단서조항	비고
덱스판테놀 확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
덱스판테놀 함량(%)	90 이상	105.1	적합		
나이아신아마이드 확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
나이아신아마이드 함량 (%)	90 이상	97.8	적합		
살리실릭애씨드확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
살리실릭애씨드함량(%)	90 이상	100.2	적합		



종합판정 : 적합

시험검사원 : 김수인

시험검사책임자 : 서아영, 이효정

- ※ 위 판정은 의뢰된 시험·검사 항목만을 대상으로 한 것입니다.
- ※ 지면이 부족한 경우 시험·검사 항목 및 결과란은 별지로 작성 가능합니다.
- ※ 검사결과를 광고하거나 용기·포장 등에 표시할 때에는 시험·검사성적서 전체 내용을 모두 표시하여야 합니다.

「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제11조제2항 및 같은 법 시행규칙 제12조제4항제1호에 따라 위와 같이 시험·검사성적서를 발급합니다.

2021년08월25일

순천향대학교산학협력단



336745 충남 아산시 신창면 순천향로 22 순천향대학교

T:041-530-1563


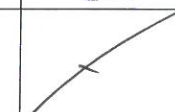
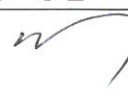
F:041-530-3028

벌크 시험 성적서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조일자	2021.08.17
제조 Lot.No	MH17B2	제조량	400 kg
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	B-210817-03	시험일자(검체채취일)	2021.08.17
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	100 g

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.71	합격	
점도	12,000 ± 2,400 cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	

특기 사항

판정	일자	2021 / 08 / 18	판정 승인	적합	결재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						

완 제 품 시 험 성 적 서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조 Lot.No. / 포장 Lot.No.	MH17B2/ 2024.02.16 까지
생산(포장) 일자	2021.09.02	생산량	744 ea
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	F-210903-02	시험일자(검체채취일)	2021.09.03
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	4 ea

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.71	합격	
점도	12,000 ± 2,400 cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	
덱스판테놀	90%이상	106.9%	합격	순천향대의뢰
나이아신아마이드	90%이상	99.4%	합격	순천향대의뢰
살리실릭에씨드	90%이상	101.3%	합격	순천향대의뢰
미생물	≤ 100 cfu/g	불검출	합격	
표시사항	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
자재외관	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
내용물	500 ml (490g) (표기량에 대해 3개 평균 100%이상)	1) 490.2 g 2) 490.5 g 3) 490.7 g	합격	

특이 사항

판정	일자	2021 / 09 / 03	판정 승인	적합	결재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						



시험 · 검사성적서

의약품안전처 지정번호 : 화장품

제 08 호

발행번호	R20210825-0003			접수번호	210300748-002
검사완료일	2021-08-25			접수연월일	2021-08-20
제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸				
(품목)제조번호	MH17B2		품목제조신고번호		
유형 · 재질 · 품목명	기능성화장품				
제조(수입)일	2021-08-17		유통(품질유지)기한	2024-02-16	
의뢰자	성명	전현표	업체명	(주)대덕랩코	
	소재지	(34024)대전광역시 유성구 테크노2로 125-11 (용산동) 전화번호: 042 - 710 - 9249 팩스번호: 042 - 863 - 9242 전자우편: jhpark@daeducklab.com			
제조사	업체명				제조국
	소재지				
시험 · 검사목적	화장품 품질검사				
시험 · 검사 항목 및 결과					
시험 · 검사 항목	시험 · 검사 기준	시험 · 검사 결과	판정	단서조항	비고
덱스판테놀 확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
덱스판테놀 함량(%)	90 이상	106.9	적합		
나이아신아마이드 확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
나이아신아마이드 함량 (%)	90 이상	99.4	적합		
살리실릭애씨드확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
살리실릭애씨드함량(%)	90 이상	101.3	적합		



종합판정 : 적합

시험검사원 : 김수인

시험검사책임자 : 서아영, 이효정

- ※ 위 판정은 의뢰된 시험·검사 항목만을 대상으로 한 것입니다.
- ※ 지면이 부족한 경우 시험·검사 항목 및 결과란은 별지로 작성 가능합니다.
- ※ 검사결과를 광고하거나 용기·포장 등에 표시할 때에는 시험·검사성적서 전체 내용을 모두 표시하여야 합니다.

「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제11조제2항 및 같은 법 시행규칙 제12조제4항제1호에 따라 위와 같이 시험·검사성적서를 발급합니다.

2021년08월25일

순천향대학교산학협력단



336745 충남 아산시 신창면 순천향로 22 순천향대학교

T:041-530-1563

F:041-530-3028

※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며, 발급번호를 통하여 위변조 여부를 확인할 수 있습니다.
또한, 문서하단의 바코드로도 진위확인(스캐너용 문서확인프로그램)을 하실 수 있습니다.




<http://lims.mfds.go.kr> Page 2 of 2

벌크 시험 성적서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조일자	2021.08.17
제조 Lot.No	MH17B3	제조량	400 kg
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	B-210817-04	시험일자(검체채취일)	2021.08.17
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	100 g

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.72	합격	
점도	$12,000 \pm 2,400$ cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	

특기 사항


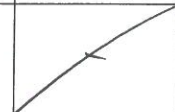
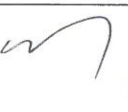
판정	일자	2021 / 08 / 18	판정 승인	적합	결재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						

완 제 품 시 험 성 적 서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조 Lot.No. / 포장 Lot.No.	MH17B3/ 2024.02.16 까지
생산(포장) 일자	2021.09.02	생산량	744 ea
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	F-210903-03	시험일자(검체채취일)	2021.09.03
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	4 ea

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.72	합격	
점도	12,000 ± 2,400 cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	
덱스판테놀	90%이상	106.8%	합격	순천향대의뢰
나이아신아마이드	90%이상	99.4%	합격	순천향대의뢰
살리실릭애씨드	90%이상	99.6%	합격	순천향대의뢰
미생물	≤ 100 cfu/g	불검출	합격	
표시사항	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
자재외관	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
내용물	500 ml (490g) (표기량에 대해 3개 평균 100%이상)	1) 490.3 g 2) 490.6 g 3) 490.4 g	합격	

특이 사항

판정	일자	2021 / 09 / 03	판정 승인	적합	결재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						



시험 · 검사성적서

의약품안전처 지정번호 : 화장품

제 08 호

발행번호		R20210825-0004		접수번호		210300748-003	
검사완료일		2021-08-25		접수연월일		2021-08-20	
제품명		엔오 안티 헤어 로스 샴푸					
(품목)제조번호		MH17B3		품목제조신고번호			
유형 · 재질 · 품목명		기능성화장품					
제조(수입)일		2021-08-17		유통(품질유지)기한		2024-02-16	
의뢰자	성명	전현표		업체명	(주)대덕랩코		
	소재지	(34024)대전광역시 유성구 테크노2로 125-11 (용산동) 전화번호: 042 - 710 - 9249 팩스번호: 042 - 863 - 9242 전자우편: jhpark@daeducklab.com					
제조사	업체명					제조국	
	소재지						
시험 · 검사목적		화장품 품질검사					
시험 · 검사 항목 및 결과							
시험 · 검사 항목		시험 · 검사 기준		시험 · 검사 결과		판정	
단서조항		판정		단서조항		비고	
덱스판테놀 확인		검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함		확인		적합	
덱스판테놀 함량(%)		90 이상		106.8		적합	
나이아신아마이드 확인		검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함		확인		적합	
나이아신아마이드 함량 (%)		90 이상		99.4		적합	
살리실릭애씨드확인		검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함		확인		적합	
살리실릭애씨드함량(%)		90 이상		99.6		적합	



종합판정 : 적합

시험검사원 : 김수인

시험검사책임자 : 서아영, 이효정

- ※ 위 판정은 의뢰된 시험·검사 항목만을 대상으로 한 것입니다.
- ※ 지면이 부족한 경우 시험·검사 항목 및 결과란은 별지로 작성 가능합니다.
- ※ 검사결과를 광고하거나 용기·포장 등에 표시할 때에는 시험·검사성적서 전체 내용을 모두 표시하여야 합니다.

「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제11조제2항 및 같은 법 시행규칙 제12조제4항제1호에 따라 위와 같이 시험·검사성적서를 발급합니다.

2021년08월25일

순천향대학교산학협력단



336745 충남 아산시 신창면 순천향로 22 순천향대학교

T:041-530-1563

F:041-530-3028

※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며, 발급번호를 통하여 위변조 여부를 확인할 수 있습니다.
또한, 문서하단의 바코드로도 진위확인(스캐너용 문서확인프로그램)을 하실 수 있습니다.

<http://lims.mfds.go.kr> Page 2 of 2

벌크 시험 성적서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조일자	2021.08.17
제조 Lot.No	MH17B4	제조량	400 kg
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	B-210817-05	시험일자(검체채취일)	2021.08.17
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	100 g

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.74	합격	
점도	$12,000 \pm 2,400$ cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	

특기 사항



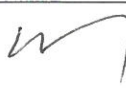
판 정	일자	2021 / 08 / 18	판정 승인	적합	결 재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						

완 제 품 시 험 성 적 서

제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸		
제품규격	NMB-002	제조 Lot.No. / 포장 Lot.No.	MH17B4/ 2024.02.16 까지
생산(포장) 일자	2021.09.02	생산량	736 ea
사용기한	2024.02.16 까지	검사자	박지호
시험번호	F-210903-04	시험일자(검체채취일)	2021.09.03
검체 채취방법	랜덤	검체 채취량	4 ea

검사 항목	규격	시험 결과	판정	비고
성상	점도가 있는 갈색의 액상	점도가 있는 갈색의 액상	합격	
색상	갈색	갈색	합격	
향취	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
pH	6.5 ± 1.0	6.74	합격	
점도	12,000 ± 2,400 cps	12,000 cps	합격	RV, T-D, 10rpm
비중	1.00 ± 0.02	0.98	합격	
덱스판테놀	90%이상	109.3%	합격	순천향대의뢰
나이아신아마이드	90%이상	101.8%	합격	순천향대의뢰
살리실릭애씨드	90%이상	101.4%	합격	순천향대의뢰
미생물	≤ 100 cfu/g	불검출	합격	
표시사항	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
자재외관	표준품과 동일	표준품과 동일	합격	
내용물	500 ml (490g) (표기량에 대해 3개 평균 100%이상)	1) 490.2 g 2) 490.3 g 3) 490.5 g	합격	

특이 사항

판정	일자	2021 / 09 / 03	판정 승인	적합	결재	작성	검토	승인
	검사자 서명	박 지 호 (서명)						



시험 · 검사성적서

의약품안전처 지정번호 : 화장품

제 08 호

발행번호	R20210825-0005		접수번호	210300748-004	
검사완료일	2021-08-25		접수연월일	2021-08-20	
제품명	엔오 안티 헤어 로스 샴푸				
(품목)제조번호	MH17B4		품목제조신고번호		
유형 · 재질 · 품목명	기능성화장품				
제조(수입)일	2021-08-17		유통(품질유지)기한	2024-02-16	
의뢰자	성명	전현표		업체명	(주)대덕랩코
	소재지	(34024)대전광역시 유성구 테크노2로 125-11 (용산동) 전화번호: 042 - 710 - 9249 팩스번호: 042 - 863 - 9242 전자우편: jhpark@daeducklab.com			
제조사	업체명			제조국	
	소재지				
시험 · 검사목적	화장품 품질검사				
시험 · 검사 항목 및 결과					
시험 · 검사 항목	시험 · 검사 기준	시험 · 검사 결과	판정	단서조항	비고
덱스판테놀 확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
덱스판테놀 함량(%)	90 이상	109.3	적합		
나이아신아마이드 확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
나이아신아마이드 함량 (%)	90 이상	101.8	적합		
살리실릭애씨드확인	검액과 표준액의 주 피크의 유지시간은 동일함	확인	적합		
살리실릭애씨드함량(%)	90 이상	101.4	적합		



종합판정 : 적합

시험검사원 : 김수인

시험검사책임자 : 서아영, 이효정

- ※ 위 판정은 의뢰된 시험·검사 항목만을 대상으로 한 것입니다.
- ※ 지면이 부족한 경우 시험·검사 항목 및 결과란은 별지로 작성 가능합니다.
- ※ 검사결과를 광고하거나 용기·포장 등에 표시할 때에는 시험·검사성적서 전체 내용을 모두 표시하여야 합니다.

「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제11조제2항 및 같은 법 시행규칙 제12조제4항제1호에 따라 위와 같이 시험·검사성적서를 발급합니다.

2021년08월25일

순천향대학교산학협력단



336745 충남 아산시 신창면 순천향로 22 순천향대학교

T:041-530-1563

F:041-530-3028