


# 완제품시험성적서 CERTIFICATE OF ANALYSIS

제 품 명	이유미재생비비쿠션(15g)			시 험 자	김 혜 림
제 조 번 호	LL028	생 산 량	3,500 EA	포 장 일	2020-11-09
시 험 번 호	T2011226	보 관 조 건	실 온	시험의뢰일	2020-11-09
시 험 의뢰자	전 현 준	시험의뢰부서	생 산 2 팀	검체채취방법	랜 덤 샘플
검 체 채 취 자	김 혜 림	검체채취장소	포 장 실	검체채취량	7 EA

시험항목	시험기준	시험결과	판정	시험일자	시험자
제형(성상)	연한 황갈색의 크림	적합	적합	2020-11-10	김혜림
향취	표준품과 동일	적합	적합	2020-11-10	김혜림
점도(S04, 12rpm)	7,000 ~ 10,400	8,700	적합	2020-11-10	김혜림
비중	1.230 ~ 1.270	1.247	적합	2020-11-10	김혜림
나이아신아마이드 (함량)	표시량의(2.00%)의 90% 이상	102.00%	적합	2020-11-10	전현수
나이아신아마이드 (확인)	검액 및 표준액의 RT가 같다	적합	적합	2020-11-10	전현수
아데노신(함량)	표시량의(0.04%)의 90% 이상	102.50%	적합	2020-11-10	전현수
아데노신(확인)	검액 및 표준액의 RT가 같다	적합	적합	2020-11-10	전현수
티티늄디옥사이드 (함량)	표시량의(8.00%)의 90% 이상	117.13%	적합	2020-11-12	외부분석
티티늄디옥사이드 (확인)	액은 황적색을 나타낸다	적합	적합	2020-11-12	외부분석
징크옥사이드 (함량)	표시량의(9.00%)의 90% 이상	108.73%	적합	2020-11-12	외부분석
징크옥사이드 (확인)	연보라색 침전물이 생긴다	적합	적합	2020-11-12	외부분석
에칠헥실메톡시신나메이트(함량)	표시량의(7.00%)의 90% 이상	101.79%	적합	2020-11-12	외부분석
에칠헥실메톡시신나메이트(확인)	검액 및 표준액의 RT가 같다	적합	적합	2020-11-12	외부분석
비스-에칠헥실옥시페놀메톡시페닐트리아진(함량)	표시량의(3.00%)의 90% 이상	91.88%	적합	2020-11-12	외부분석
비스-에칠헥실옥시페놀메톡시페닐트리아진(확인)	검액 및 표준액의 RT가 같다	적합	적합	2020-11-12	외부분석
옥토크릴렌(함량)	표시량의(3.00%)의 90% 이상	99.55%	적합	2020-11-12	외부분석
옥토크릴렌(확인)	검액 및 표준액의 RT가 같다	적합	적합	2020-11-12	외부분석
이소아밀p-메톡시신나메이트(함량)	표시량의(4.00%)의 90% 이상	99.21%	적합	2020-11-12	외부분석
이소아밀p-메톡시신나메이트(확인)	검액 및 표준액의 RT가 같다	적합	적합	2020-11-12	외부분석
내용량	표시량의 97%이상	102%	적합	2020-11-10	김혜림
포장상태	표준품과 동일	적합	적합	2020-11-10	김혜림
표시사항	표준품과 동일	적합	적합	2020-11-10	김혜림

	종합 판정	담 당	품질관리 책임자
	적합	김혜림	
		2020. 11. 12	2020. 11. 12