

6. 완제품 시험 성적서

품 명	인워드 아가스 아큐 클렌징 폼 150mL				
제 조 원	(주)우신화장품	협력업체 (고객사)	인워드	제조(입고)일자	2021-02-22
제조(입고)량	380 kg	제 조 번 호	ABX	포 장 일 자	2021-03-04
시험의뢰부서	생산팀	시험 의뢰 일자	2021-03-04	시 험 의뢰 자	이상도
검체 채취자	김민광	검체 채취량	10 EA	시 험 규 격	제품표준서

시 험 항 목	시 험 기 준	시 험 방 법	시 험 결 과	시 험 일 자	시 험 자
성상	황색의 투명~반투명 점성 액상	표준견본과 비교	적합	2021-03-04	김민광
향취	표준견본과 동일	표준견본과 비교	적합	2021-03-04	김민광
사용감	표준견본과 동일	표준견본과 비교	적합	2021-03-04	김민광
이물질	필터로 여과시 이물질이 없어야 함	검체 10g에 정제수 90g 희석후 필터시 이물질이 없어야 함	적합	2021-03-04	김민광
pH	5.50 ~ 7.50 (검체 2g + 정제수 30g, 25 ℃)	식약처 고시 pH 측정법	6.43	2021-03-04	김민광
점도	2,500 ~ 6,500 cps (3s, 6rpm, 25℃, 1min)	식약처 고시 점도 측정법 제2법	3,860 cps	2021-03-04	김민광
비중	0.990 ~ 1.090 (25℃, 비중병)	식약처 고시 비중 측정법 제1법	1.060	2021-03-04	김민광
살리실산 (확인시험)	검액 및 표준액의 주성분의 피크 유지시간은 같다.	기능성 화장품 심사 결과 통지서	적합	벌크 제품 시험 성적서 참고	고현지
			적합		
			적합		
살리실산 (함량시험)	표시량의 90.0 % 이상	기능성 화장품 심사 결과 통지서	107.30%	벌크 제품 시험 성적서 참고	고현지
			107.15%		
			107.28%		
미생물 (총 호기성 생균수)	100 cfu/mL 이하 (검체 1mL)	식약처 고시	0 cfu/mL	2021-03-04	정인아
미생물 (특정세균)	불검출	식약처 고시	불검출	2021-03-04	정인아
내용량	표시량의 100% 이상	식약처 고시	101.19%	2021-03-04	김민광
표시기재사항	표준견본과 동일	표준견본 비교	적합	2021-03-04	김민광
사용 Test	사용 중 결함이 없어야 함.	펌핑, 작동 등을 했을시 문제가 없어야 함	적합	2021-03-04	김민광

누수 Test	10분간 역립, 와립, 진공시 누수가 없어야 함	10분간 역립, 와립, 진공	적합	2021-03-04	김민광
구성상태	표준견본과 동일	표준견본 비교	적합	2021-03-04	김민광
인쇄상태	표준견본과 동일	표준견본 비교	적합	2021-03-04	김민광
성형상태	표준견본과 동일	표준견본 비교	적합	2021-03-04	김민광
압착상태	일정시간동안 힘껏 눌렀을시 터짐이 없어야함	일정시간동안 힘껏 누름	적합	2021-03-04	김민광

특이사항

- 1) 리뉴얼 - 원료명칭 변경, 제조공정도 변경, 원료용도 추가
- 2) 점도 시험기준 변경 : 자세한 내용은 제품표준서 참고

판 정	적 합	판 정 일 자	2021-03-09	결 재	작 성	검 토	품질부문책임자
					정하림		김민광
					2021.3.9		2021.3.9