

발급번호 : 1E3E-PKFM-0TBX-60DD-UR6U

식품(식품첨가물) 품목제조보고서

보고인	성명(법인명)	생년월일(법인번호)		
	윤선애	1955년 02월 02일		
	주소	전화번호	054 231 5335	
	경상북도 포항시 북구 흥해읍 동해대로 1795-2	휴대전화	01023625335	
영업소	명칭(상호)	영업등록번호		
	농업회사법인 주식회사 윤선애선인장	20160533336		
	소재지	경상북도 포항시 북구 흥해읍 동해대로 1795-2		
제품정보	식품의 유형	액상차	요청하는 품목제조 보고번호	201605333366
	제품명	해피가피 와송		
	유통기한	1년		
	품질유지기한			
	원재료 또는 성분명, 배합비율	뒷장에 기재		
	용도 용법	뒷장에 기재		
	보관방법 및 포장재질	뒷장에 기재		
	포장방법 및 포장단위	밀봉		
	성상	열은 그린색의 액상		
	품목의 특성			
■ 고열량 · 저영양 식품 해당 여부				
■ 할랄인증 식품 해당 여부 []예 []아니오 []해당 없음				
■ 영 · 유아를 섭취대상으로 표시 판매하는 식품 해당 여부 []예 []아니오				
기타				

「식품위생법」 제37조제5항 및 같은 법 시행규칙 제45조제1항에 따라 식품(식품첨가물) 품목제조 사항을
보고합니다.

2017년 12월 04일

보고인 윤선애

경상북도 포항시장 귀하

품목보고번호	20160533336-6				
처리부서	환경녹지국 환경식품위생과	처리자성명	김명숙	처리일자	2017년 12월 07일



본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 식품안전정보포털(<http://www.foodsafetykorea.go.kr/>) 홈페이지에서 확인할 수 있습니다.

발급번호 : 1E3E-PKFM-0TBX-60DD-UR6U

원재료명 또는 성분명 및 배합비율		
No.	원재료명 또는 성분명	배합비율(%)
1	바위솔추출농축액 [와송추출액(정제수, 고휘분3.3%,국산)]	70%
용도용법	1일 1~2회, 1회 1포 섭취	
보관방법 및 포장재질	실온 폴리에틸렌(내면), 100ml*12포, 30포병포장:500ml(유리병)	

열 램 용



본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 식품안전정보포털(<http://www.foodsafetykorea.go.kr/>) 홈페이지에서 확인할 수 있습니다.

식품의 종류 및 제조방법 설명서

※식품제조·가공업, 즉석판매제조·가공업에 해당합니다.

업 소 명	농업회사법인(주) 윤선에 선인장	대 표 자	윤선에
식품의 종류(유형)	액상차		
원재료 및 성분명	와송추출액(정제수,고형분3.3%,국산)70%,손바닥선인장추출액 (고형분1.1%,국산)28%,배즙1.8%,대추농축액0.2%		
제 조 방 법 내 용	<ol style="list-style-type: none"> 1. 와송 매입 세척 후 냉동보관. 손바닥선인장줄기 매입, 가시제거 세척 후 냉동보관 2. 냉동보관중인 와송과 손바닥선인장줄기를 정확히 계량하여 추출기에 투입 3. 70'C +- 2'C, 20시간이상 추출 4. 1차 미세 채반 여과 후 Bag Filter 사용 여과 , 카트리지 Filter 여과 5. 교반기로 이동 추출액 중량대비 첨가물 혼합 6. 100'C 살균 7. 자동 충전 및 밀봉(100ml, 스파우트 파우치 충전), 또는 500ml 유리병에 충전 밀봉한다. 8. 75'C 이상로 포장 후 살균 한다 9. 30'C이하 냉각시킨 후 건조한다 10. 종이박스에 포장 실온보관 후 출고한다 		

Halla Sigma Valley 1211~1212 53, Gasan digital 2-ro, Geumcheon-gu, Seoul, South Korea
TEL : 02-2088-7108 / FAX : 070-4032-3191

업체명 : 농업회사법인주식회사윤선애선인장

NO	제품명	검사항목	시험결과 (100mL기준)	단위	1회제공량 100mL 기준으로 표시하고자 할때	단위	% 영양소기준치 (1일영양소기준치에대한비율)
1	해피가피와송	열량	13.57	kcal/100mL	15	kcal/100mL	-
		탄수화물	2.88	g/100mL	3	g/100mL	1%
		당류	1.56	g/100mL	2	g/100mL	2%
		조단백질	0.49	g/100mL	0	g/100mL	0%
		조지방	0.01	g/100mL	0	g/100mL	0%
		포화지방	0.01	g/100mL	0	g/100mL	0%
		트랜스지방	0.00	g/100mL	0	g/100mL	-
		콜레스테롤	0.00	mg/100mL	0	mg/100mL	0%
		나트륨	28.88	mg/100mL	30	mg/100mL	2%

※ 참 고

- (1) 본 연구소는 작업한 위 내용에 대하여 오타, 오기가 있더라도 법적인 책임은 지지 않으며, 단순 참고자료로만 이용하셔야 합니다.
- (2) 상기 자료는 의뢰인이 제공한 시료에 대한 포장단위별 또는 1회제공량에 대한 비율입니다.
- (3) 귀사에서 실제 제품에 표시하고자 하실때에는 <식품등의 표시기준> 및 계산을 다시 한번 확인하시기 바랍니다.