

식품안전관리공단

식품(식품첨가물) 품목제조보고서

보고인	성명 이 명 회	생년월일 591005-2644218		
	주소 서울시 동작구 상도1동 328-18번지	전화번호: 041-751-2898		
		휴대전화: 010-6287-6825		
영업소	명칭(상호) (주)흑삼코리아			
	소재지 충남 공산군 남이면 범재길5			
제품정보	식품의 유형	액상차	영업신고 번 호	제 3- 303호
	제품명	흑삼농축액		
	유통기한	제조일부터 24	개월(월, 년)	
	품질유지기한	제조일부터 24	개월(월, 년)	
	원재료명 또는 성 분명 및 배합비율	별첨		
	용도 용법	별첨		
	보관방법 및 포장 재질	별첨		
	포장방법 및 포장 단위	별첨		
	성상	별첨		
기타	고열량·저영양 식 품 해당 여부			
	[]에 []아니오 [v]해당 없음			



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

2015 년 06 월 29 일

보고인

(주)흑삼코리아 이 명 회 인)



지방식품의약품안전처장
특별자치도지사 · 시장 · 군수 · 구청장 귀하

첨부서류	1. 제조방법설명서 1부 2. 「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제3항제1호에 따라 식품의약품안전처장이 지정한 식품신문 시험·검사기관 또는 같은 조 제4항 단서에 따라 총리령으로 정하는 시험·검사기관이 발급한 식품등의 표시적 기준 및 규격 검토서 1부 3. 식품의약품안전처장이 정하여 고시한 방법에 따라 설정한 유통기한의 설정사유서 1부
------	--

유의사항

1. 품목제조보고서는 제품생산의 개시 전이나 개시 후 7일 이내에 제출하여야 합니다.
2. 배합비율 표시는 식품공전 및 식품첨가물공전에 사용기준이 정하여져 있는 원재료 또는 성분의 경우만 해당합니다.

210mm×297mm[일반용지 60g/㎡ (세함용판)]

제조방법설명서

1. 제 품 명 :흑삼농축액

2. 식품의 유형 : 액상차

3. 원료 또는 성분의 함량: 흑삼(홍삼)100%
(고형분60%이상, 홍삼사포닌70mg/g이상)

4. 제품의형태 :담흑갈색 점조상제품

5. 원료의 특성:

제품의 원료는 건강기능식품 및 인삼산업법에 적합한 4년근이상의 원료로
사용전에 엄선된 품질관리를 거쳐 규격에 적합한 원료로 선정된 원료만을
사용하며 원료흑삼은 수분함량이 14.0%이하의 건조된 원료로서 보관중에
따라 미생물등의 발육이 어려워 자체적으로 쉽게 부패되거나 변질되지 않는
성분으로 구성되어 제조과정에서 쉽게 물리적 또는 화학적인 성분변화가
일어나지 않는 특징이 있음.

6. 제조공정 및 방법

1) 원료구입 및 선별 : 건강기능식품공정 및 인삼산업법에서 정하는 적합한 수삼,
홍삼을 선별 구매한다.

2)세척 : 원료수삼을 세척기에 투입하여 세척한다.

3)증삼 : 세척이 완료된 수삼을 크기에 따라 90℃ -98℃에서 60분-90분동안
증숙기에서 증삼하여 구증구포흑삼을 제조한다(9회반복).홍삼(8회반복)

4)건조 : 증숙이 완료된 홍삼을 건조기에서 40-60℃에서 1차건조후 자연채광을
이용하여 일광건조한다(9회반복).홍삼(8회반복)

5)추출 : 구증구포한 흑삼원료를 3-5배의 30%이상의 주정 또는 물을 추출용매로
사용하여 섭씨 65℃- 70℃ 에서 48시간이상 가운 3회 추출한다.

6)농축 : 추출액을 여과기에 여과한 후 각3회 섭씨 60℃이하 450mmHg에서
홍삼성분70mg/g이상,고형분 60%이상 되도록 감압농축하여 원료
흑삼농축액을 만든다.

7)숙성 : 농축한흑삼(1-3차)원료를 숙성탱크에서 혼합하여 72시간이상 숙성한다.

8)살균 : 80℃이상에서 60분이상 살균한다.

9)검사 : 살균된 흑삼원료농축액을 건강기능식품공정 식품위생법 규격에
적합한지 자체검사 및 식품위생검사기관에 의뢰하여 검사한다.

7. 포장재질: 유리병, 도자기, 위생병.

8. 포장단위 : 10g , 30g,50g , 100g, 120g, 150g, 240g, 250g ,700g, 800g ,1kg,
2kg, 5kg, 10kg, 15kg, 20kg,30kg

9. 보존 및 유통기준 : 직사광선을 피하고 서늘한곳에 보관 유통한다.

10. 섭취량및 섭취방법: 1일3회, 1회 2g직접및 물에 희석하여 섭취한다.

11. 섭취시 주의사항 : 특정 또는 특이체질등 알러지체질이신 경우에는 성분을
확인후 섭취한다

12. 유통기한 : 제조일로부터 24개월

13. 유통기한 설정사유서 : 첨부.