

# 식이 보충제

## I 사례 개요

- 사 례 번 호: NY N359777 (2026.04.09.)
- 쟁 점 사 항: 원산지 표시를 위한 원산지 판정
- 최종 수출국: 호주
- 최종 원산지: 호주



II 사실관계

<p>용도</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 물에 혼합하여 섭취하는 분말형 식이보충제</li> </ul>	
<p>재료</p>	 호주	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 초콜릿 향료</li> </ul>
	 인도네시아	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 코코아 분말</li> </ul>
	 중국	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L-글리신</li> <li>• L-트립토판</li> <li>• L-테아닌</li> <li>• GABA</li> <li>• 마그네슘 글리시네이트</li> <li>• 마그네슘 L-트레오네이트</li> <li>• 마그네슘 타우레이트</li> <li>• 각종 식물성 추출물</li> </ul>
<p>Sourcing 및 공정 흐름도</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; width: 30%; background-color: #e0f2f1;"> <p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc;">Sourcing ▾</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center; font-size: small;">중국</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 각종 미네랄, 식물성 성분, 아미노산 생산</li> </ul> </div> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; width: 10%;"> <span style="font-size: 2em;">➔</span> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; width: 35%; background-color: #e0f2f1;"> <p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc;">Manufacturing ▾</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center; font-size: small;">호주</p> <ol style="list-style-type: none"> <li style="background-color: #bbdefb; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">STEP 1 중국 및 인도네시아산 성분 수입</li> <li style="background-color: #bbdefb; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">STEP 2 초콜릿 향료 생산</li> <li style="background-color: #c8e6c9; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">STEP 3 성분 계량 및 체질</li> <li style="background-color: #fff9c4; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">STEP 4 특정 배합식에 따라 혼합</li> <li style="background-color: #ffe0b2; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">STEP 5 용기에 충전 및 포장</li> </ol> </div> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; width: 10%;"> <span style="font-size: 2em;">➔</span> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; width: 25%; background-color: #e0f2f1;"> <p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc;">Export ▾</p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  </div> <p style="text-align: center; font-size: small;">호주</p> <p style="text-align: center;">최종 수출</p> </div> </div>	
	<p>상세 공정</p>	 중국
 인도네시아		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 코코아 분말 생산</li> </ul>
 호주		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 초콜릿 향료 생산</li> <li>• 여러 성분 계량 및 체질</li> <li>• 기계적 건식 혼합 방식을 사용하여 특정 배합식에 따라 혼합</li> <li>• 용기에 충전 및 포장</li> </ul>
<p>기타사항</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 호주에서 화학적 합성이나 용매 가공은 이루어지지 않음</li> </ul>

### III 판정 결과

#### 《CBP의 판정》

- ⊙ 중국 및 인도네시아에서 수입된 미네랄, 아미노산 등의 각종 성분들은 호주에서 개별 성분만 섭취할 경우와는 다른 특정 효과를 촉진하도록 혼합되며, 용도 면에서 각 성분을 개별로 섭취할 때 보다 사용이 더욱 편리한 제품으로 변형됨
- ⊙ 즉, 여러 성분들은 호주에서의 혼합을 통해 명칭, 특성 및 용도가 상이한 새로운 상업적 물품으로 변형되었다고 판단되는 바, 최종제품의 원산지는 호주임

→ 원산지 표시 목적상 최종제품의 원산지는 호주

### IV 시사점

- ⊙ CBP는 일반적으로 단순 혼합 공정에 대해서는 실질적 변형을 인정하지 않는 경향이 강하나, 건강 보조식품과 같이 여러 성분을 혼합한 최종제품이 개별 성분만 섭취할 경우와는 구별되는 특정 효과를 촉진하도록 제조될 경우, 명칭, 특성 및 용도 면에서 새로운 상품으로 변형되었다고 판정하기도 함

#### CBP의 참고 판정 사례

물품명	정제 형태의 식이보충제
사례번호	HQ H299717 (2018.08.27.)
쟁점사항	미국 정부조달 목적상 원산지 판정
사실관계	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중국, 인도, 브라질, 스페인, 말레이시아, 미국 등               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비타민 C, 아연, 구리, 이산화규소, 인산이칼슘 등 각종 성분 생산</li> </ul> </li> <li>• 미국               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 여러 국가산 성분을 미국으로 수입 및 조달</li> <li>- 분말 형태의 활성 및 비활성 성분을 계량</li> <li>- 특정 배합식에 따라 건식 혼합</li> <li>- 혼합물을 압축 및 코팅하여 정제 생산</li> <li>- 포장</li> </ul> </li> </ul>
판정 결과	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 여러 국가의 다양한 성분을 혼합한 결과, 개별 성분만을 섭취했을 때의 효과와 구별되는 특정 효과를 촉진하는 새로운 상품이 생산되므로, 최종제품의 원산지는 미국임</li> </ul>

유의사항 : 유사한 물품일지라도 사실관계(원재료, 제조공정 등) 및 최종제품의 용도와 기능에 따라 원산지 판정이 달라질 수 있음