

# 멀티바이오자임

## 종합 소화효소 혼합 분말

### 한가지 원료로 소화보조제품 완성!

Protease, Amylase, Lipase, Invertase 등 8종의 효소들이 혼합된 제품입니다.

각각 다른 적정 pH들을 가지는 효소들의 혼합으로 인하여 위에서부터 대장까지 만족스러운 소화보조 활성을 나타냅니다.

또한 인위적인 합성을 통한 효소생산이 아닌, 곰팡이가 생산한 효소를 추출한 제품입니다. 멀티바이오자임은 개발자 여러분들의 많은 고민을 확실히 소화시켜 줄 것입니다.

원료 성분표 멀티바이오자임 (시험 기준)		역가
Protease (식품 공전법)		3,543 Unit/g
Protease (식품첨가물 공전법)		204,722 HUT/g
Glucoamylase (식품첨가물 공전법)		740 Unit/g
Alpha-amylase (식품 공전법)		4,094,153 Unit/g
Alpha-amylase (식품첨가물 공전법)		24,000 DU/g
Invertase (식품첨가물 공전법)		54 Unit/g
Lipase (식품첨가물 공전법)		15,710 Unit/g

- 역가 값은 해당 공전의 시험법으로 분석된 시험 결과 입니다.참고 부탁드립니다

### 멀티바이오자임 SPEC

**Daily Dosage**  
100mg

**제품의 유형**  
식품첨가물(혼합제제)

**포장단위**  
5kg

**적정 pH**  
pH 2 ~ 8

**제조사,원산지**  
비전바이오켄(한국)