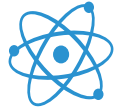


24

혈중 알코올 농도 감소에 효과적인 숙취해소용 조성물



● 기술개요

본 기술은 쌍화탕 유산균 발효물을 유효성분으로 함유하는 숙취해소용 조성물이다.
본 숙취해소용 조성물 기술은 알코올 섭취 시 혈중 알코올 농도를 감소시키는 효과가 있으므로 숙취해소제 또는 숙취해소용 건강식품으로 유용하게 사용될 수 있다.

유산균 균주번호	종
128	Lactobacillus acidophilus
164	Lactobacillus fermentum
345	Lactobacillus bulgaricus
442	Lactobacillus delbrueckii subsp. lactis
658	Lactobacillus gasseri
692	Lactobacillus casei
693	Lactobacillus casei
5033	Lactobacillus rhamnosus

[본 기술 발효에 사용된 락토바실러스 균주 구성]

● 기술성

- 알코올 섭취시 혈중 알코올 농도를 감소시키는 효과
- 숙취해소제 또는 숙취해소용 건강식품으로 유용하게 사용 가능

● 대표청구항

- 백작약, 숙지황, 황기, 당귀, 천궁, 계피, 감초, 생강 및 대추를 혼합하여 열수추출한 쌍화탕에 유산균을 접종하여 발효시킴으로써 제조되는 것을 특징으로 하는 쌍화탕 유산균 발효물을 포함하는 숙취해소용 조성물

● 연구자 마진열

● 거래유형 통상실시권

● 기술가격 5백만원 ~ 10백만원

● 관련특허 쌍화탕 유산균 발효물을 포함하는 숙취해소용 조성물(10-0988923)



숙취 해소제