

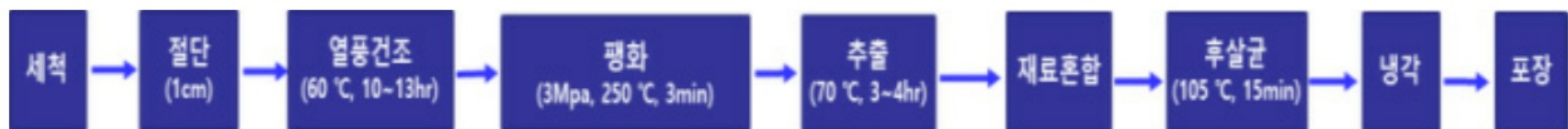
## 아스파라거스 젤리포 제조방법

### » 배경 및 필요성

- 농가현장에서 아스파라거스 선별 후 발생하는 비상품 및 부산물을 활용한 가공제품 종류가 적고, 활용도가 낮아 새로운 가공기술 구축 필요

### » 기술이전 내용

- 젤리포 제조공정



- 젤리포 제조 배합비율

비 고	추출액	Gum_A	Gum_B	Gum_C	덱스트린	당류베이스	합 계
비율(%)	74.4	0.2	0.2	0.2	10	15	100

### » 파급효과

- 부산물 활용 및 새로운 가공품 개발로 홍수출하기 가격안정
- 아스파라거스를 활용한 가공산업활성화 기대

### » 기술산업화 내역

- 농업회사법인 주식회사 브로팜(춘천시)