

## Predicción del tiempo de corte en la elaboración de queso mediante dispersión de radiación de infrarrojo próximo [

Castillo Zambudio, Manuel

Universidad de Murcia, Servicio de Publicaciones, D.L. 2002

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzU1NjE5MQ20cloudy

**Título:** Predicción del tiempo de corte en la elaboración de queso mediante dispersión de radiación de infrarrojo próximo Archivo de ordenador] Manuel Castillo Zambudio

Editorial: Murcia Universidad de Murcia, Servicio de Publicaciones D.L. 2002

Descripción física: 1 disco compacto (CD-ROM) 12 cm

Mención de serie: Tesis doctorales 2000 / Universidad de Murcia

Nota general: Tít. tomado de la carátula

Tesis: Tesis-Universidad de Murcia

Detalles del sistema: Caracteríticas del sistema: precisa visor Adobe Acrobat

Copyright/Depósito Legal: MU 528-2002

**ISBN:** 8483713136

Materia Entidad: Universidad de Murcia (España)- Tesis y disertaciones académicas

Materia: Queso- Industria

## **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

• informa@baratz.es