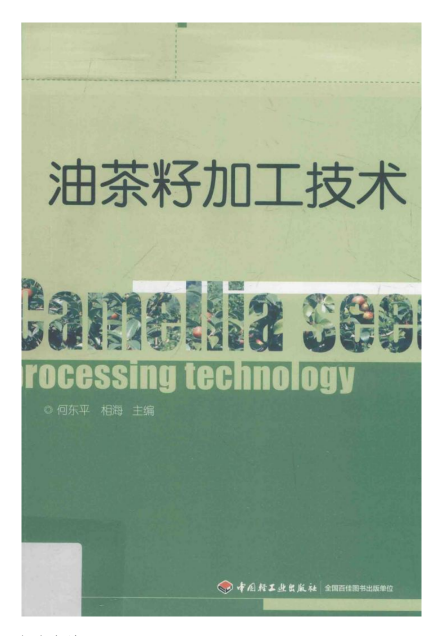
## 油茶籽加工技术



作者: 何东平, 相海主编

出版社:北京:中国轻工业出版社

出版日期: 2015.07

总页数: 240

介绍:本书共分十三章,系统地介绍了油茶籽和油茶籽油、油茶籽低温压榨、油茶籽浸出、油茶籽油精炼、浓香茶籽油的制备、水酶法油茶籽油工艺、注射用茶籽油制备、油茶籽粕多糖制备、油茶籽饼粕提取蛋白、油茶籽肽制备、油茶籽多肽分子量分布及氨基酸组成分析、油茶籽多肽生物活性研究、油茶籽饼粕提取茶皂素、油茶籽壳糠醛、油茶籽油中邻苯二甲酸酯类物质的来源及预防、油茶籽油中苯并(a) 芘的形成与控制和油茶籽油的IMS快速检测鉴别技术等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14028830.html) 查找全本阅读方式

油茶籽加工技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14028830.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14028830.html

书名:油茶籽加工技术