

عنوان فارسی مقاله :

مهاجرت اجزای دود به ژامبون کمر خوک طی فراوری و ذخیره

عنوان انگلیسی مقاله :

Migration of smoke components into pork loin ham during processing and storage



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

4. Conclusions

Smoke processing is a traditional preservation technology that combines the effects of salting, deposition of smoke components, and drying. However, the migration of smoke components has not received adequate attention. In this study, we analyzed the migration of smoke components into ham, using the differences in the concentration of smoke components in the smokehouse (C_w) during processing.



بخش 4- نتیجه گیری

فراوری دود یک فناوری حفاظت سنتی است که اثرات نمک سود دهی، رسوب اجزای دود و خشک سازی را ترکیب می کند. با این حال، مهاجرت اجزای دود توجه کافی را به خود جلب کرده است. در این مطالعه، ما مهاجرت اجزای دود را به ژامبون با استفاده از تفاوت ها در غلظت اجزای دود در دودخانه طی فراوری تحلیل کردیم

توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.