

Junio 2011

TÍTULO

Espicias y condimentos

Determinación de colorantes apolares en azafrán (*Crocus sativus* L.) mediante cromatografía líquida de alta resolución

Spices and condiments. Detection of non-polar colorants by high performance liquid chromatography in saffron (Crocus sativus L.).

Epices et condiments. Détection de non-polar colorants par chromatographie liquide à haute performance en safran (Crocus sativus L.).

CORRESPONDENCIA

OBSERVACIONES

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 34 *Productos alimentarios* cuya Secretaría desempeña FIAB.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE 34804

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta norma describe un procedimiento por cromatografía líquida para la detección de colorantes apolares en azafrán en hebra y molido.

2 NORMAS PARA CONSULTA

Los documentos que se citan a continuación son indispensables para la aplicación de esta norma. Únicamente es aplicable la edición de aquellos documentos que aparecen con fecha de publicación. Por el contrario, se aplicará la última edición (incluyendo cualquier modificación que existiera) de aquellos documentos que se encuentran referenciados sin fecha.

UNE-ISO 3632-2 *Azafrán (Crocus sativus L.). Métodos de ensayo.*