



Quito - Ecuador

MODIFICATORIA 1

(2012-06-25)

REGLAMENTO TÉCNICO ECUATORIANO RTE INEN 068:2012

CAFÉ, TE, HIERBAS AROMÁTICAS Y BEBIDAS ENERGÉTICAS.

Primera edición

COFFE, TEA, AROMATIC HERBS AND ENERGY DRINKS. REQUIREMENTS.

First edition

En la página 7, numeral 5.7.4

Dice:

5.7.4 Las hierbas aromáticas pueden expendirse enteras o molidas, solas o mezcladas entre sí, adicionadas con frutas, azúcar o miel.

Debe decir:

5.7.4 Las hierbas aromáticas pueden expendirse enteras o molidas, solas o mezcladas entre si, adicionadas con frutas, azúcar, edulcorantes o miel.

DESCRIPTORES: Tecnología de los alimentos, café, té, incluidas hierbas aromáticas, bebidas.

AL 02.06-901

CDU: 663.93 :663.95

CIU: 3121

ICS: 67.140.10:67.140.20;67.160

En la página 7, numeral 5.7.5

Dice:

5.7.5 Se permite la adición de saborizantes naturales, y artificiales permitidos en la NTE INEN 2074.

Debe decir:

5.7.5 Se permite la adición de saborizantes naturales, idénticos al natural y artificiales permitidos en la NTE INEN 2074.

En la página 9, numeral 8.3.1

Dice:

8.3.1 Los métodos de ensayo utilizados para verificar el cumplimiento con este reglamento técnico ecuatoriano para las hierbas aromáticas son los siguientes:

PARAMETRO	METODO DE ENSAYO
HUMEDAD	NTE INEN 1114
Determinación de las cenizas insolubles en ácido	NTE INEN 1118
CONTENIDO DE ACEITES ESENCIALES	AOAC 968.20
Control microbiológico de los alimentos. Determinación de la cantidad de microorganismos aerobios mesófilos, REP	NTE INEN 1529-5
Control microbiológico de los alimentos. Determinación microorganismos coliformes por la técnica del RECUENTO DE COLONIAS	NTE INEN 1529-7
Control microbiológico de los alimentos. Mohos y levaduras viables. Recuento en placa por siembra a profundidad	NTE INEN 1529-10
Control microbiológico de los alimentos. Determinación Enterobacteriaceae. Recuento en placa por siembra en profundidad	NTE INEN 1529-13
Control microbiológico de los alimentos. Salmonella. Método de detección	NTE INEN 1529-15
Control microbiológico de los alimentos. Shigella. Método de detección	NTE INEN 1529-16
Control microbiológico de los alimentos. Clostridium perfringens. Recuento en tubo por siembra en masa	NTE INEN 1529-18

Debe decir:

8.3.1 Los métodos de ensayo utilizados para verificar el cumplimiento con este reglamento técnico ecuatoriano para las hierbas aromáticas son los siguientes:

RTE INEN 068:2012/MODIFICATORIA 1

PARÁMETRO	MÉTODO DE ENSAYO
Café soluble. Determinación de la pérdida por calentamiento	NTE INEN 1114
Café tostado y molido. Determinación de las cenizas insolubles en ácido	NTE INEN 1118
Determinación de Escherichia coli	AOAC 991.14
Control microbiológico de los alimentos. Mohos y levaduras viables. Recuento en placa por siembra a profundidad	AOAC 997.02
Control microbiológico de los alimentos. Determinación Enterobacteriaceae. Recuento en placa por siembra en profundidad	AOAC 2003.01
Control microbiológico de los alimentos. Salmonella. Método de detección	NTE INEN 1529-15
Control microbiológico de los alimentos. Shigella. Método de detección	NTE INEN 1529-16