

Septiembre 2014

TÍTULO

Cigarrillos

Determinación de mentol en la corriente principal del humo de los cigarrillos

Método analítico por cromatografía de gases

Cigarettes. Determination of menthol in smoke condensates. Gas-chromatographic method.

Cigarettes. Dosage du menthol dans les condensats de fumée. Méthode par chromatographie en phase gazeuse.

CORRESPONDENCIA

Esta norma es idéntica a la Norma Internacional ISO 13110:2012.

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE 118026:2006.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 118 *Tabaco y productos del tabaco* cuya Secretaría desempeña ADELTA.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-ISO 13110

1 Objeto y campo de aplicación

Esta norma internacional especifica un método para la determinación de mentol por cromatografía de gases en la materia particulada total (TPM) del condensado de humo de cigarrillos mentolados. El fumado de cigarrillos y la recogida del humo de la corriente principal se llevan a cabo de acuerdo a la Norma ISO 4387 con algunas excepciones (véase el anexo A).

El mentol encapsulado en ciertos productos puede conllevar manipulaciones específicas no descritas en esta norma internacional.

2 Normas para consulta

Las normas que a continuación se indican son indispensables para la aplicación de esta norma. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición de la norma (incluyendo cualquier modificación de ésta).

ISO 4387, *Cigarrillos. Determinación del condensado bruto de humo y condensado seco exento de nicotina utilizando una máquina de fumar analítica de rutina.*

ISO 8243, *Cigarrillos. Muestreo.*