

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΟΚ) αριθ. 3311/86 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 29ης Οκτωβρίου 1986

για την υπαγωγή εμπορευμάτων στη διάκριση 24.02 Ε του κοινού δασμολογίου

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας,

τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 97/69 του Συμβουλίου της 16ης Ιανουαρίου 1969 σχετικά με τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν προκειμένου να εξασφαλιστεί η ενιαία εφαρμογή του καθεστώτος του κοινού δασμολογίου⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2055/84⁽²⁾, και ιδίως το άρθρο 3,

Εκτιμώντας:

ότι, προκειμένου να εξασφαλιστεί η ενιαία εφαρμογή του καθεστώτος του κοινού δασμολογίου, είναι απαραίτητο να ληφθούν μέτρα με την κατάταξη κομμένου και διογκωμένου καπνού (σε συσκευασία μη προοριζόμενη για τη λιανική πώληση) του οποίου τουλάχιστον το 80% κατά βάρος επιπλέει όταν ο καπνός αυτός τεθεί σε οξικό βενζύλιο·

ότι είναι σκόπιμο να καθοριστεί μια αναλυτική μέθοδος για τον προσδιορισμό του ποσοστού κατά βάρος του καπνού, το οποίο επιπλέει σε οξικό βενζύλιο· ότι σύμφωνα με τις μελέτες που έγιναν η διαδικασία που περιγράφεται στο παράρτημα θεωρείται η καλύτερη· ότι η διάκριση 24.04 Γ του κοινού δασμολογίου στο παράρτημα του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 950/68 του Συμβουλίου⁽³⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3129/86⁽⁴⁾, αφορά τον καπνό καπνίσματος· ότι η διάκριση 24.02 Ε αφορά, μεταξύ άλλων, κατεργασμένα είδη καπνού που προορίζονται για χρήσεις άλλες εκτός του καπνίσματος· ότι

το προϊόν δεν είναι κατάλληλο για κάπνισμα παρά μόνον αφού υποστεί προηγουμένως μια άλλη βιομηχανική κατεργασία, και ότι κατά συνέπεια πρέπει να καταταγεί στη διάκριση 24.02 Ε·

ότι τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της Επιτροπής Ονοματολογίας του Κοινού Δασμολογίου,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

1. Ο κομμένος και διογκωμένος καπνός (συσκευασία μη προοριζόμενη για το λιανικό εμπόριο), του οποίου τουλάχιστον το 80% κατά βάρος επιπλέει σε οξικό βενζύλιο, υπάγεται στη διάκριση του κοινού δασμολογίου.

24.02 Κατεργασμένα καπνά. Εκχύλισμα ή δάμματα

Ε. Άλλα, στα οποία περιλαμβάνεται και ο ενσωματωμένος καπνός υπό μορφή φύλλων.

2. Το μέρος κατά βάρος του καπνού, το οποίο επιπλέει σε οξικό βενζύλιο προσδιορίζεται σύμφωνα με τη μέθοδο που καθορίζεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 2*Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την 21η ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 29 Οκτωβρίου 1986.

Για την Επιτροπή

COCKFIELD

Αντιπρόεδρος

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 14 της 21. 1. 1968, σ. 1.⁽²⁾ ΕΕ αριθ. L 191 της 16. 7. 1984, σ. 1.⁽³⁾ ΕΕ αριθ. L 172 της 22. 7. 1968, σ. 1.⁽⁴⁾ ΕΕ αριθ. L 292 της 16. 10. 1986, σ. 3.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΟΥ ΚΟΜΜΕΝΟΥ ΚΑΠΝΟΥ ΤΗΣ ΔΙΑΚΡΙΣΗΣ 24.02 Ε

1. Αρχή της μεθόδου

Ο διογκωμένος καπνός διακρίνεται από τον μη διογκωμένο λόγω της μικρότερης πυκνότητας.

2. Υλικά

2.1 Αντιδραστήρια

Οξικό βενζύλιο $d = 1,055$,

Οξικό αιθύλιο $d = 0,898$.

2.2 Όργανα

Ποτήριο ζέσεως γάλινο, υψηλό, 1 000 ml, βαθμολογημένο, διαμέτρου περίπου 95 mm,

Μαγνητικός αναδευτήρας,

Υάλινες χοάνες, διαμέτρου 15 cm,

Ηθμός κυκλικός (τραχύς), διαμέτρου περίπου 270 mm,

Κωνική φιάλη Erlen Meyer, 100 ml, με ευρύ στόμιο,

Υάλινη κάψα, διαμέτρου περίπου 10 cm,

Αναλυτικός ζυγός (ένδειξη σε γραμμάρια με ακρίβεια δευτέρου δεκαδικού ψηφίου),

Πυριατήριο.

3. Διαδικασία

Λαμβάνεται ποτήριο ζέσεως το οποίο πληρούται ως την χαραγή των 600 ml με οξικό βενζύλιο και τοποθετείται κατά τρόπο που να προστατεύεται από τις δονήσεις (π.χ. σε σταθερή τράπεζα).

2 γραμμάρια καπνού ξηραίνονται υπό θερμοκρασία 85 °C στο πυριατήριο μέχρι σταθεροποίησης του βάρους (περίπου 3 ώρες) (ζυγισμένο δείγμα = A).

Το βάρος του ξηραμένου δείγματος δίδεται σε γραμμάρια με ακρίβεια δευτέρου δεκαδικού ψηφίου.

Το ξερό ζυγισμένο δείγμα κατανέμεται ομοιόμορφα στην επιφάνεια του υγρού στο ποτήριο ζέσεως και αναδύεται επί 30 δευτερόλεπτα με τη βοήθεια μαγνητικού αναδευτήρα.

Μετά από παρέλευση 2 λεπτών εν ηρεμία, το προϊόν που επιπλέει του υγρού μεταφέρεται σε κυκλικό ηθμό, διηθείται, το υπόλοιπο εκπλύνεται δύο φορές με 50 ml οξικού αιθυλίου και ξηραίνεται υπό θερμοκρασία 85 °C στο πυριατήριο μέχρι σταθεροποίησης του βάρους, (3 ώρες) (υπόλειμμα μετά την ξήρανση = B). Το βάρος του ξηρού υπολείμματος δίδεται σε γραμμάρια με ακρίβεια δευτέρου δεκαδικού ψηφίου.

4. Υπολογισμός

$$\text{Διογκωμένος καπνός \%} = \frac{B \times 100}{A}$$

A = ζυγισμένο αρχικό δείγμα σε γραμμάρια με ακρίβεια δευτέρου δεκαδικού ψηφίου

B = υπόλειμμα σε γραμμάρια με ακρίβεια δευτέρου δεκαδικού ψηφίου

Ως αποτέλεσμα λαμβάνεται η μέση τιμή δύο χωριστών μετρήσεων.