



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ



ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
1440 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Αρ. Φακ.: 04.02.023.002.002.001
12.05.010.003.084.079
Αρ. Τηλ.: 22601662
Αρ. Φαξ: 22605009
Ηλεκτρ. ταχυδ.: headquarters@customs.mof.gov.cy

03 Μαΐου 2019

Εγκύκλιος ΕΕ «Τ» (758)

Όλο το τελωνειακό προσωπικό

**Εκτελεστικός Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2019/644 για τη δασμολογική κατάταξη συσκευής χειρισμού υγρών
Κωδικός ΣΟ 8479 89 97**

— Επισυνάπτεται ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αρ. 2019/644 της Επιτροπής, που δημοσιεύτηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης με αριθμό L110 ημερομηνίας 25 Απριλίου 2019, στο παράρτημα του οποίου καθορίζεται η δασμολογική κατάταξη συσκευής για την ακριβή μεταφορά υγρών σταγονιδίων.

Η συσκευή χρησιμοποιείται κατά την παρασκευή δειγμάτων σε εργαστηριακές εγκαταστάσεις, για τη μεταφορά συγκεκριμένων όγκων αντιδραστηρίων από μία μικροπλάκα σε άλλη, με την χρήση στοχευμένων παλμών υπερήχων.

Η συσκευή αποτελεί σύνθετο προϊόν κατά την έννοια του γενικού κανόνα 3 (β), αφού πέραν της μεταφοράς υγρών, μπορεί να μέτρα και η αναλύει, ώστε να διασφαλίζεται η ακριβής δοσολογία του όγκου του υγρού που θα μεταφέρει.

Η λειτουργία που προσδίδει στη συσκευή τον ουσιώδη χαρακτήρα της είναι η έκχυση σταγονιδίων με ακρίβεια, με τη χρήση υπερήχων, συνεπώς αποκλείεται η κατάταξη στην κλάση 9026 ως όργανο ή συσκευή για τη μέτρηση ή τον έλεγχο της παροχής, της στάθμης, της πίεσης ή των άλλων μεταβλητών χαρακτηριστικών των υγρών, διότι η μέτρηση και η ανάλυση αποτελούν βοηθητικές λειτουργίες της συσκευής.

Συνεπώς το είδος πρέπει να καταταγεί στον κωδικό ΣΟ 8479 89 97 ως άλλη μηχανή και μηχανική συσκευή με ιδιαίτερη λειτουργία, που δεν κατονομάζεται ούτε περιλαμβάνεται αλλού.

Ο κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα μετά από τη δημοσίευση του.



(Ειρήνη Παπαντωνίου)
για Αν. Διευθύντρια
Τμήματος Τελωνείων

Κοιν. Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο: chamber@ccci.org.cy,
secgen@ccci.org.cy & maria@ccci.org.cy
: Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λευκωσίας: ncci@ccci.org.cy &
Chryso@ccci.org.cy
: Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λεμεσού: chamberl@cytanet.com.cy

- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αμμοχώστου:
info@famagustachamber.org.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λάρνακας: lcci@spidernet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πάφου: everafos@cytanet.com.cy
- : Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου: cchristofides@oeb.org.cy
- : Σύνδεσμος Τελωνειακών Πρακτόρων και Διαμεταφορέων Κύπρου:
custombrokersassociation@cytanet.com.cy & forwarders@cytanet.com.cy
- : Παγκύπρια Ένωση Εκτελωνιστών και Διαμεταφορέων: Chryso@ccci.org.cy
- : Σύνδεσμος Γενικών Αποθηκών Κύπρου: info@famagustachamber.org.cy
- : Σύνδεσμο Ναυτικών Πρακτόρων Κύπρου: info@csa-cy.org
- : Αρχή Λιμένων Κύπρου: cpa@cpta.gov.cy
- : Π.Ο.Β.Ε.Κ: povekcy@cytanet.com.cy
- : Π.Ο.Β.Ε.Κ Λεμεσού: poveklim@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμος Ταξιδιωτικών Πρακτόρων Κύπρου: acta@acta.org.cy
- : και Μαρία Τσολάκη :mtheophilou@customs.mof.gov.cy , για ενημέρωση της Ιστοσελίδας

XX κ/

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/644 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 15ης Απριλίου 2019

σχετικά με τη δασμολογική κατάταξη ορισμένων εμπορευμάτων στη Συνδυασμένη Ονοματολογία

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 952/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Οκτωβρίου 2013, για τη θέσπιση του ενωσιακού τελωνειακού κώδικα⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 57 παράγραφος 4 και το άρθρο 58 παράγραφος 2,

Εκπιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Για να εξασφαλιστεί η ομοιόμορφη εφαρμογή της Συνδυασμένης Ονοματολογίας που προσαρτάται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου⁽²⁾, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν μέτρα όσον αφορά την κατάταξη των εμπορευμάτων που αναφέρονται στο παρότιμα του παρόντος κανονισμού.
- (2) Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 προβλέπει τους γενικούς κανόνες για την ερμηνεία της Συνδυασμένης Ονοματολογίας (ΣΟ). Οι εν λόγω κανόνες ισχύουν επίσης και για κάθε άλλη ονοματολογία η οποία βασίζεται εν όλω ή εν μέρει στη ΣΟ ή προσθέτει σε αυτήν οποιαδήποτε νέα υποδιάρεση και θεσπίζεται με ειδικές διατάξεις της Ένωσης με σκοπό την εφαρμογή δασμολογικών και άλλων μέτρων σχετικά με τις εμπορευματικές συναλλαγές.
- (3) Κατ' εφαρμογή αυτών των γενικών κανόνων, τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη (1) του πίνακα που περιλαμβάνεται στο παρότιμα θα πρέπει να καταταγούν στον κωδικό ΣΟ που εμφαίνεται στη στήλη (2), για τους λόγους που αναφέρονται στη στήλη (3) του εν λόγω πίνακα.
- (4) Είναι σκόπιμο να προβλέφθει ότι ο δικαιούχος των δεσμευτικών δασμολογικών πληροφοριών, οι οποίες έχουν εκδοθεί σχετικά με τα εμπορεύματα που αφορά ο παρών κανονισμός και δεν είναι σύμφωνες με τον παρόντα κανονισμό, μπορεί να συνεχίσει να τις επακαλείται επί μια ορισμένη χρονική περίοδο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 34 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 952/2013. Η περίοδος αυτή θα πρέπει να είναι τρίμηνη.
- (5) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της Επιτροπής Τελωνειακού Κώδικα.

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη (1) του πίνακα που περιλαμβάνεται στο παρότιμα κατατάσσονται στη Συνδυασμένη Ονοματολογία στον κωδικό ΣΟ που αναφέρεται στη στήλη (2) του εν λόγω πίνακα.

Άρθρο 2

Οι δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες που δεν είναι σύμφωνες με τον παρόντα κανονισμό μπορούν να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 34 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 952/2013, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών μηνών από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

⁽¹⁾ ΕΕ L 269 της 10.10.2013, σ. 1.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο (ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1).

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

Βρυξέλλες, 15 Απριλίου 2019.

Για την Επιτροπή,
εξ ονόματος του Προεδρου,

Stephen QUEST
Γενικός Διεύθυντης
Γενική Διεύθυνση Φορολογίας και Τελωνειακής Ένωσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Περιγραφή των εμπορευμάτων	Κατάταξη (κωδικός ΣΟ)	Απολογία
(1)	(2)	(3)
<p>Συσκευή για την ακριβή μεταφορά υγρών σταγονιδίων (καλούμενη «συσκευή χειρισμού υγρών»), διαστάσεων περίπου $540 \times 680 \times 930$ mm και βάρους περίπου 128 kg.</p> <p>Η συσκευή αποτελείται από δύο διατάξεις υποδοχής μικροπλακών (πλάκα προέλευσης και πλάκα προορισμού), δύο ράβδους απονιστρού και μια κεφαλή υπερήχων ενσωματωμένη σε συμπαγές περιβλήμα με λυχνία έλεγχου LED, μια μικρή οθόνη και πλήκτρο έκτακτης ανάγκης.</p> <p>Η συσκευή χρησιμοποιεί τη μέθοδο ακουστικής έκχυσης σταγονιδίων (Acoustic Droplet Ejection - ADE), κατά την οποία χρησιμοποιείται ηχητική ενέργεια (στοχευμένοι παλμοί υπερήχων) για να μετακινηθούν εξαιρετικά μικρού όγκου σταγονίδια υγρού από μια πλάκα προέλευσης σε μια ανεστραμμένη πλάκα προορισμού με εξαιρετικά υψηλή ακρίβεια και ορθότητα.</p> <p>Το σύστημα μεταφέρει σταγονίδια 2,5 νανολίτρων ανά έκχυση, καθιστώντας δυνατή τη μεταφορά μεγαλύτερων ποσοτήτων υγρού. Πολλαπλά σταγονίδια εκχέονται από την πλάκα προέλευσης με ρυθμό έως και 500 φορές ανά δευτερόλεπτο.</p> <p>Η συσκευή χρησιμοποιείται κατά την παρασκευή δειγμάτων σε εργαστηριακές εγκαταστάσεις για τη μεταφορά συγκεκριμένων όγκων αντιδραστηρίων από μία μικροπλάκα σε άλλη.</p>	8479 89 97	<p>Η κατάταξη καθορίζεται από τον γενικό κανόνα 1, τον γενικό κανόνα 3 στοιχείο β) και τον γενικό κανόνα 6 για την ερμηνεία της Συνδυασμένης Ονοματολογίας και από το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8479, 8479 89 και 8479 89 97.</p> <p>Η συσκευή αποτελεί σύνθετο προϊόν κατά την έννοια του γενικού κανόνα 3 στοιχείο β) και πρέπει να καταταγεί σύμφωνα με το συστατικό στοιχείο που προσδιδεί στο προϊόν τον ουσιώδη χαρακτήρα του. Παρά το γεγονός ότι η μέτρηση και η ανάλυση είναι αναγκαίες για να διαφανιζεται η ακριβής δοσολογία του όγκου του υγρού, η λειτουργία που προσδιδεί στη συσκευή τον ουσιώδη χαρακτήρα της είναι η ακριβής δοσολογία των σταγονιδίων που εκχέονται, με τη χρήση υπερήχων.</p> <p>Αποκλείεται η κατάταξη στην κλάση 9026 ως όργανο ή συσκευή για τη μέτρηση ή τον έλεγχο της παροχής, της στάθμης, της πίεσης ή των άλλων μεταβλητών χαρακτηριστικών των υγρών ή των αερίων, διότι η μέτρηση και η ανάλυση αποτελούν βοηθητικές λειτουργίες της συσκευής.</p> <p>Συνεπώς, η συσκευή πρέπει να καταταγεί στον κωδικό ΣΟ 8479 89 97 ως άλλη μηχανή και μηχανική συσκευή με ιδιαίτερη λειτουργία, που δεν κατονομάζεται ούτε περιλαμβάνεται άλλου.</p>