

Το παρόν έγγραφο αποτελεί απλώς βοήθημα τεκμηρίωσης και τα θεσμικά όργανα δεν αναλαμβάνουν καμία ευθύνη για το περιεχόμενό του

► **B** ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 80/2012 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 31ης Ιανουαρίου 2012

περί καθορισμού του πίνακα των βιολογικών ή χημικών ουσιών που προβλέπεται στο άρθρο 53 παράγραφος 1 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1186/2009 του Συμβουλίου για τη θέσπιση του κοινοτικού καθεστώτος τελωνειακών ατελειών

(κωδικοποιημένο κείμενο)

(ΕΕ L 29 της 1.2.2012, σ. 33)

Τροποποιείται από:

Επίσημη Εφημερίδα

	αριθ.	σελίδα	ημερομηνία
► <b><u>M1</u></b> Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 197/2013 της Επιτροπής της 7ης Μαρτίου 2013	L 65	15	8.3.2013



**ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 80/2012 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**της 31ης Ιανουαρίου 2012**

**περί καθορισμού του πίνακα των βιολογικών ή χημικών ουσιών που προβλέπεται στο άρθρο 53 παράγραφος 1 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1186/2009 του Συμβουλίου για τη θέσπιση του κοινοτικού καθεστώτος τελωνειακών ατελειών**

(κωδικοποιημένο κείμενο)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1186/2009 του Συμβουλίου, της 16ης Νοεμβρίου 2009, για τη θέσπιση του κοινοτικού καθεστώτος τελωνειακών ατελειών <sup>(1)</sup>,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2288/83 της Επιτροπής, της 29ης Ιουλίου 1983, περί καθορισμού του πίνακα των βιολογικών ή χημικών ουσιών που προβλέπεται στο άρθρο 60 παράγραφος 1 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 918/83 του Συμβουλίου για τη θέσπιση του κοινοτικού καθεστώτος τελωνειακών ατελειών <sup>(2)</sup>, έχει τροποποιηθεί επανειλημμένα <sup>(3)</sup> και ουσιαστικά. Είναι, ως εκ τούτου, σκόπιμη, για λόγους σαφήνειας και ορθολογισμού, η κωδικοποίηση του εν λόγω κανονισμού.
- (2) Στο άρθρο 53 παράγραφος 1 στοιχείο β) και παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1186/2009 προβλέπεται η παραχώρηση τελωνειακής ατέλειας κατά την εισαγωγή βιολογικών ή χημικών ουσιών που εισάγονται αποκλειστικά για σκοπούς μη εμπορικούς και προορίζονται είτε για δημόσια ή κοινωφελή ιδρύματα —ή για υπηρεσίες που εξαρτώνται από τα ιδρύματα αυτά— είτε για ιδιωτικά ιδρύματα, που έχουν εξουσιοδοτηθεί από τις αρμόδιες αρχές των κρατών μελών και τα οποία έχουν ως κύρια δραστηριότητα την εκπαίδευση ή την επιστημονική έρευνα. Η παραχώρηση της ατέλειας αυτής ισχύει μόνο για τις βιολογικές ή χημικές εκείνες ουσίες των οποίων δεν υπάρχει ισοδύναμη παραγωγή στο τελωνειακό έδαφος της Ένωσης και οι οποίες περιλαμβάνονται σε πίνακα που καταρτίζεται σύμφωνα με τη διαδικασία που αναφέρεται στο άρθρο 247α του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου, της 12ης Οκτωβρίου 1992, περί θεσπίσεως κοινοτικού τελωνειακού κώδικα <sup>(4)</sup>.
- (3) Από τις πληροφορίες που συγκεντρώθηκαν από τα κράτη μέλη προκύπτει ότι δεν υπάρχει ισοδύναμη παραγωγή στο τελωνειακό έδαφος της Ένωσης για τις βιολογικές ή χημικές ουσίες που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Ι του παρόντος κανονισμού.
- (4) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής τελωνειακού κώδικα,

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 324 της 10.12.2009, σ. 23.

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 220 της 11.8.1983, σ. 13.

<sup>(3)</sup> Βλέπε παράρτημα ΙΙ.

<sup>(4)</sup> ΕΕ L 302 της 19.10.1992, σ. 1.

**▼B**

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

*Άρθρο 1*

Ο πίνακας των βιολογικών ή χημικών ουσιών για τις οποίες δύναται να παραχωρηθεί η ατέλεια που προβλέπεται στο άρθρο 53 παράγραφος 1 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1186/2009 παρατίθεται στο παράρτημα I του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 2*

Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2288/83 καταργείται.

Οι αναφορές στον καταργούμενο κανονισμό νοούνται ως αναφορές στον παρόντα κανονισμό και διαβάζονται σύμφωνα με τον πίνακα αντιστοιχίας του παραρτήματος III.

*Άρθρο 3*

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

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

▼ B

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Αριθμός CUS	Κωδικός ΣΟ <sup>(1)</sup>	Περιγραφή εμπορευμάτων
	ex 2845 90 90	Ήλιο-3
	ex 2845 90 90	Νερό (οξυγόνο-18)
▼ <u>M1</u>	ex 2849 90 90	Σκόνη καρβιδίου του τιτανίου-πυριτίου, καθαρότητας τουλάχιστον 99 % κατά βάρος
▼ <u>B</u>	0020273-3	ex 2901 29 00 3-Μεθυλο-πεντέν-1-ο
	0020274-4	ex 2901 29 00 4-Μεθυλο-πεντέν-1-ιο
	0020275-5	ex 2901 29 00 2-Μεθυλο-πεντέν-2-ιο
	0020276-6	ex 2901 29 00 3-Μεθυλο-πεντέν-2-ιο
	0020277-7	ex 2901 29 00 4 Μεθυλο-πεντέν-2-ιο
	0025634-8	ex 2902 19 00 π-Μενθα-1(7), 2-διένιο Β-Φελλανδρένιο
	0014769-3	ex 2903 99 90 4,4'-Διβρωμοδιφαινύλιο
	0017305-7	ex 2904 10 00 Μεθανοσουλφονικό αιθύλιο
▼ <u>M1</u>	—	
▼ <u>B</u>	0020641-7	ex 2926 90 95 1-Ναφθονιτρίλιο
	0020642-8	ex 2926 90 95 2-Ναφθονιτρίλιο
▼ <u>M1</u>	ex 2934 99 90	Μορφολινοφωσφοροδιαμικά ολιγομερή (ολιγονουκλεοτίδια Μορφολίνο)
▼ <u>B</u>	0022830-8	ex 2936 21 00 Οξικό ρετινύλιο
	0045091-9	ex 3204 12 00 Sulphorhodamine G (C.I. Acid Red 50)
	0021887-1	ex 3507 90 90 Φωσφογλυκομουτάση

(<sup>1</sup>) Όταν των κωδικών ΣΟ προηγείται ένα «ex», το προτιμησιακό καθεστώς καθορίζεται με εφαρμογή του κωδικού ΣΟ και της αντίστοιχης περιγραφής από κοινού.

**▼B**

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ*

**Καταργούμενος κανονισμός με κατάλογο των διαδοχικών τροποποιήσεών του**

Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2288/93 της Επιτροπής  
(ΕΕ L 220 της 11.8.1983, σ. 13).

Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 1798/84 της Επιτροπής  
(ΕΕ L 168 της 28.6.1984, σ. 22).

Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2340/86 της Επιτροπής  
(ΕΕ L 203 της 26.7.1986, σ. 15).

Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 3692/87 της Επιτροπής  
(ΕΕ L 347 της 11.12.1987, σ. 16).

Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 213/89 της Επιτροπής  
(ΕΕ L 25 της 28.1.1989, σ. 70).

**▼B***ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ***ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΑΣ**

Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2288/83	Παρών κανονισμός
Άρθρο 1	Άρθρο 1
—	Άρθρο 2
Άρθρο 2	Άρθρο 3
Παράρτημα	Παράρτημα Ι
—	Παράρτημα ΙΙ
—	Παράρτημα ΙΙΙ