

296

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NAUKI

z dnia 22 marca 2002 r.

w sprawie wykazu zwolnionych od cła nieprodukowanych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej substancji biologicznych lub chemicznych nadających się głównie do celów naukowych przywożonych w ilościach, które nie wskazują na przeznaczenie handlowe.

Na podstawie art. 190¹⁶ § 3 ustawy z dnia 9 stycznia 1997 r. — Kodeks celny zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wykaz zwolnionych od cła nieprodukowanych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej substancji biologicznych lub chemicznych nadających się głównie do celów naukowych przywożonych w ilościach, które nie wskazują na przeznaczenie handlowe, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie stosuje się do substancji biologicznych lub chemicznych wymienionych w załączniku do rozporządzenia, których zgłoszenie celne zostało dokonane począwszy od dnia 1 stycznia 2002 r.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Nauki: *M. Kleiber*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Nauki z dnia 22 marca 2002 r. (poz. 296)

WYKAZ ZWOLNIONYCH OD CŁA NIEPRODUKOWANYCH NA TERENIE RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ SUBSTANCJI BIOLOGICZNYCH LUB CHEMICZNYCH NADAJĄCYCH SIĘ GŁÓWNIE DO CELÓW NAUKOWYCH PRZYWOŻONYCH W ILOŚCIACH, KTÓRE NIE WSKAZUJĄ NA PRZEZNACZENIE HANDLOWE

Lp.	Kod PCN	Nazwa
1	2845 90 90 0	hel [³ He]
2	2845 90 90 0	woda [¹⁸ O]
3	2901 29 80 0	3-metylo-1-penten
4	2901 29 80 0	4-metylo-1-penten
5	2901 29 80 0	2-metylo-2-penten
6	2901 29 80 0	3-metylo-2-penten
7	2901 29 80 0	4-metylo-2-penten
8	2902 19 10 0	p-menta-4(7),2-dien nazwa zwyczajowa (β-felandren)
9	2903 69 90 0	4,4'-dibromobifenyl
10	2904 10 00 0	metano sulfonian etylowy
11	2923 90 00 0	bromek dekametoniowy
12	2926 90 95 0	1-naftonitryl
13	2926 90 95 0	2-naftonitryl
14	2936 21 00 0	octan retinolu
15	3507 90 90 0	fosfoglukomutaza
16	3204	sulfurodamina G