

قانون عدد 7 لسنة 2011 مؤرخ في 31 ديسمبر 2011 يتعلق
بقانون المالية لسنة 2012 (1).

رائد رسمي عدد 1 بتاريخ 01.3.2012.
إيداع قانوني بتاريخ 2012.01.4

باسم الشعب،

وبعد مصادقة المجلس الوطني التأسيسي،

يصدر رئيس الجمهورية القانون الآتي نصه :

التخفيض في المعاليم الديوانية المستوجبة عند توريد
بعض المواد الأولية والمواد نصف المصنعة
وبعض المنتجات الصناعية الأخرى

الفصل 16 :

1- تخفّض المعاليم الديوانية حسب التعريف الحرة المنصوص عليها بتعريف المعاليم الديوانية عند التوريد المصادق عليها بالقانون عدد 113 لسنة 1989 المؤرخ في 30 ديسمبر 1989 والمستوجبة على المواد الأولية والمواد نصف المصنعة والمنتجات الصناعية الأخرى المبينة بالجدول "خ" الملحق بهذا القانون وذلك إلى النسب المحددة بهذا الجدول.

2- تضاف إلى العنوان الثاني من الأحكام التمهيديّة لتعريف المعاليم الديوانية عند التوريد فقرة جديدة هذا نصها :

7.28 - الإطارات الخارجية الهوائية الجديدة من مطاط

7.28.1. مع مراعاة أحكام الفقرتين 6 و7.1 السابقتين والفقرة الفرعية 7.28.2 تخفّض إلى 15% نسب المعاليم الديوانية المستوجبة عند توريد الإطارات الخارجية الهوائية الجديدة من مطاط من الأنواع المدرجة بالأرقام 401110 و401120 و401161 و401162 و401163 و401169 و401192 و401193 و401194 و401199 من تعريف المعاليم الديوانية عند التوريد.

7.28.2. يمنح التخفيض في المعاليم الديوانية المنصوص عليه بالفقرة الفرعية 7.28.1 المشار إليها أعلاه عند توريد الإطارات الخارجية الهوائية الجديدة من مطاط التي ليس لها مثيلا مصنوعا محليا وذلك على أساس برنامج توريد سنوي مؤشرا عليه بالموافقة من قبل المصالح المعنية للوزارة المكلفة بالصناعة.

توقيف العمل بالمعاليم الديوانية المستوجبة

عند توريد بعض البذور والمشاتل

الفصل 17 - تنفّح أحكام الفقرة 7.6.1 من الباب الثاني من الأحكام التمهيديّة لتعريف المعاليم الديوانية عند التوريد كما يلي :

7.6 - مشاتل ويزور :

7.6.1 - مع مراعاة أحكام الفقرتين 6 و7.1 السابقتين، تعفى من المعاليم الديوانية عند التوريد بعض المشاتل والبذور.

(1) الأعمال التحضيرية :

مداولة المجلس الوطني التأسيسي وموافقته بتاريخ 29 و30 ديسمبر 2011.

توحيد النظام الجبائي التفاضلي
لقطاع النقل العمومي للأشخاص

- الفصل 19 -** تخضع السيارات المعدة للنقل الريفي أو المستعملة كسيارات أجرة "تاكسي" أو "لواج" والمدرجة بالرقم 87.03 من تعريفه المعاليم الديوانية للأداء على القيمة المضافة بنسبة 12% .
- الفصل 20 -** تعفى من المعلوم على الإستهلاك السيارات المعدة للنقل الريفي أو المستعملة كسيارات أجرة "تاكسي" أو "لواج" والمدرجة بالرقم 87.03 من تعريفه المعاليم الديوانية.
- الفصل 21 -** تنتفع مؤسسات الإيجار المالي بالإمتيازات الجبائية الواردة بالفصلين 19 و20 من هذا القانون عند إقتناء السيارات المعدة للنقل الريفي أو المستعملة كسيارات أجرة "تاكسي" أو "لواج" والمدرجة بالرقم 87.03 من تعريفه المعاليم الديوانية وذلك شريطة أن يتم الإقتناء في نطاق عقد إيجار مالي مبرم مع مستغلي هذا الصنف من وسائل النقل المنتفعة بالإمتيازات الجبائية. وتنتفع عمليات إيجار هذه السيارات في نطاق العقد المذكور بتوقيف العمل بالأداء على القيمة المضافة.
- الفصل 22 -** تمنح الامتيازات الجبائية المنصوص عليها بالفصول 19 و20 و21 من هذا القانون لفائدة السيارات الجديدة مرة واحدة كل خمس سنوات شريطة إقتنائها لدى الخاضعين للأداء على القيمة المضافة.
- بصرف النظر عن أحكام الفقرة الأولى من هذا الفصل يمكن، في حالة ثبوت إتلاف السيارة المعدة للنقل الريفي أو المستعملة كسيارة أجرة "تاكسي" أو "لواج" أو سرققتها وفي حالة تغيير صنف رخصة النقل العمومي للأشخاص، تجديد الانتفاع بالإمتيازات الجبائية المنصوص عليها بالفصلين 19 و20 من هذا القانون قبل استيفاء مدة الخمس سنوات.
- الفصل 23 -** تعفى من دفع ما تبقى من المعاليم و الأداءات الموظفة عند التوريد، العربات المدرجة بالبند 87.04 من تعريفه المعاليم الديوانية في صورة تهيتها قصد استعمالها كسيارات معدة للنقل الريفي أو كسيارات أجرة "تاكسي" أو "لواج".
- الفصل 24 -** تضبط شروط الانتفاع بالإمتيازات الجبائية المنصوص عليها بالفصول من 19 إلى 23 من هذا القانون بمقتضى أمر.
- الفصل 25 -** تلغى أحكام الفصول من 67 إلى 73 من القانون عدد 88 لسنة 1997 المؤرخ في 29 ديسمبر 1997 المتعلق بقانون المالية لسنة 1998.

تخفيف الجبائية الموظفة على العربات السيارة المعدة

خصيصا لاستعمال المعوقين جسديا

- الفصل 41 -** ينقح الفصل 49 من القانون عدد 123 لسنة 2001 المؤرخ في 28 ديسمبر 2001 المتعلق بقانون المالية لسنة 2002 كما تم تنقيحه وإتمامه بالنصوص اللاحقة كما يلي :
- الفصل 49 (جديد) :** تطبق نسب المعلوم على الإستهلاك الموظف على السيارات المعدة خصيصا لاستعمال المعوقين جسديا والمدرجة تحت الرقم 87.03 من تعريفه المعاليم الديوانية عند التوريد الواردة بالجدول التالي :

النسبة %	بيان المنتوجات	رقم البند
	عربات سيارة سياحية معدة خصيصا لاستعمال المعوقين جسديا:	م 03 - 87
	- ذات محرك يتم الإشتعال فيه بغير الضغط :	
0	* سعة إسطوانته لا تتجاوز 1300 سم ³	
10	* سعة إسطوانته تتعدى 1300 سم ³ ولا تتجاوز 1700 سم ³	
20	* سعة إسطوانته تتعدى 1700 سم ³ ولا تتجاوز 2000 سم ³	
	- ذات محرك يتم الإشتعال فيه بالضغط :	
10	* سعة إسطوانته لا تتجاوز 1900 سم ³ ؛	
20	* سعة إسطوانته تتعدى 1900 سم ³ ولا تتجاوز 2100 سم ³ .	

وينتفع بالتخفيض المذكور أعلاه الأشخاص الطبيعيون المقيمون بالبلاد التونسية، مرة واحدة كل خمس سنوات ، شريطة :

- أن يكون المعوق متحصلا على رخصة سياقة ملائمة ؛
- أن يكون معوقا من إحدى الساقين أو كليهما أو من إحدى اليدين أو كليهما؛
- أن تكون عربة النقل ملائمة لإعاقة ؛
- أن لا تفوق سعة إسطوانة المحرك 2000 سم³ بالنسبة إلى السيارات التي يشتغل محركها بالبنازين و 2100 سم³ بالنسبة إلى السيارات التي يشتغل محركها بالزيت الثقيل .

- بصرف النظر عن أحكام الفقرة الثانية من هذا الفصل وفي حالة إتلاف السيارة المعنية بالإمتياز الجبائي أو سرقتها قبل إنقضاء مدة الخمس سنوات المحددة لإعادة الإنتفاع بهذا الإمتياز الجبائي يمكن تجديد الإنتفاع بالإمتياز الجبائي وذلك على أساس مطلب في الغرض يودع من قبل المعني بالأمر لدى المصالح المعنية للإدارة العامة للديوانة مدعما حسب الحالة بالوثائق التالية :
- قرار في ختم البحث صادر عن وكيل الجمهورية أو شهادة في حفظ شكاية جزائية صادرة عن حاكم التحقيق أو نسخة قانونية من حكم بات في صورة سرقة السيارة المعنية بالإمتياز الجبائي؛
 - محضر محرر من قبل المصالح المعنية للوزارة المكلفة بالنقل يثبت إتلاف السيارة المعنية بالإمتياز الجبائي.

ضبط تاريخ تطبيق

قانون المالية لسنة 2012

الفصل 49 - مع مراعاة أحكام الفصل 45 تطبق أحكام هذا القانون ابتداء من غرة جانفي 2012.

ينشر هذا القانون بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية وينفذ كقانون من قوانين الدولة.

تونس في 31 ديسمبر 2011.

رئيس الجمهورية

محمد المنصف المرزوقي

جدول "خ"
قائمة المنتجات المنتفعة بالتخفيض في نسب المعاليم الديوانية

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
28.02	28 02 00	زهر كبريت أو كبريت مرسب؛ كبريت غروي.	0
28.03	28 03 00	كربون (هباب الكربون وغيره من أشكال الكربون غير الداخلة أو المذكورة في مكان آخر).	0
28.05		معادن قلوية أو معادن قلوية ترابية ؛ معادن أثرية نادرة ،إيتريوم وسكانديوم ، وإن كانت مخلوطة أو متحدة فيما بينها ؛ زنبق . - معادن قلوية أو معادن قلوية ترابية :	
	28 05 11	-- صوديوم	0
	28 05 12	-- كالسيوم	0
	28 05 19	-- غيرها	0
	28 05 30	- معادن أثرية نادرة واسكانديوم وإيتريوم ، وإن كانت مخلوطة أو ممزوجة فيما بينها	0
	28 05 40	- زنبق	0
28.07	28 07 00	حمض كبريتيك ، أوليوم .	0
28.08	28 08 00	حمض آزوتيك (نيتريك) ؛ أحماض سلفونتريك .	0
28.09		خامس ثاني أكسيد الفوسفور ، حمض فوسفوريك وأحماض بولي فوسفوريك ، وإن كانت محددة الصفات كيميائيا .	
	28 09 10	- خامس ثاني أكسيد الفوسفور	0
	28 09 20	- حمض فوسفوريك وأحماض بولي فوسفوريك	0
28.10	28 10 00	أكاسيد البور ؛ أحماض بوريك.	0
28.11		أحماض غير عضوية أخرى وغيرها من مركبات أوكسجينية غير عضوية من لافلزات . - أحماض غير عضوية أخرى :	
	28 11 11	-- فلوريد الهيدروجين (حمض هيدريك)	0
	28 11 19	-- غيرها	0
		- غيرها ، من مركبات أوكسجينية غير عضوية من لافلزات :	
	28 11 21	-- ثاني أكسيد الكربون	0
	28 11 22	-- ثاني أكسيد السيليوم	0
	28 11 29	-- غيرها	0
28.12		هاليدات وأكاسيد هاليدات من لافلزات .	
	28 12 10	- كلوريدات وأكاسيد كلوريدات	0
	28 12 90	- غيرها	0
28.13		كبريتيدات من لافلزات ؛ ثالث كبريتيد الفوسفور التجاري .	
	28 13 10	- ثاني كبريتيد الكربون	0
	28 13 90	- غيرها	0
28.14		نشادر ، لا ماني أو محلوله الماني .	
	28 14 10	- نشادر لا ماني	0
	28 14 20	- محلول نشادر ماني	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
28.15		هيدروكسيد الصوديوم (صودا كاوية) ؛ هيدروكسيد البوتاسيوم (بوتاسا كاوية) ؛ فوق أكاسيدات الصوديوم أو البوتاسيوم. - هيدروكسيد الصوديوم (صودا كاوي) : -- جامد	0
	28 15 11		0
	28 15 12	-- فى محلول مائى (غسل صودا كاوية)	0
	28 15 20	-- هيدروكسيد البوتاسيوم (بوتاس كاوية)	0
	28 15 30	-- فوق أكاسيدات الصوديوم أو البوتاسيوم	0
28.16		هيدروكسيد وفوق أكاسيدات المغنيزيوم؛ أكاسيدات وهيدروكسيدات وفوق أكاسيدات السترونتيوم أو الباريوم. - هيدروكسيد وفوق أكسيد المغنسيوم - أكاسيدات وهيدروكسيدات وفوق أكاسيدات السترونتيوم أو الباريوم	0
	28 16 10		0
	28 16 40		0
28.17	28 17 00	أكسيد الزنك (توتياء) وفوق أكسيد الزنك .	0
28.18		كورانوم إصطناعى ، وإن كان محدد أو غير محدد الصفات كيميائيا ؛ أكسيد ألومنيوم ؛ هيدروكسيد ألومنيوم. - كورانوم إصطناعى وإن كان محدد الصفات كيميائيا - أكسيد ألومنيوم أخرى - هيدروكسيد ألومنيوم	0
	28 18 10		0
	28 18 20		0
	28 18 30		0
28.19		أكاسيدات وهيدروكسيدات الكروم. - ثالث أكسيد الكروم - غيره	0
	28 19 10		0
	28 19 90		0
28.20		أكاسيدات المنغنيز. - ثانى أكسيد المنغنيز - غيره	0
	28 20 10		0
	28 20 90		0
28.21		أكاسيدات وهيدروكسيدات الحديد ؛ الأتربة الملونة المحتوية على 70% وزنا من الحديد المتحد مقدرا كأوكسيد الحديدك (Fe ₂ O ₃). - أكاسيدات وهيدروكسيدات الحديد - أتربة ملونة	0
	28 21 10		0
	28 21 20		0
28.22	28 22 00	أكاسيدات وهيدروكسيدات الكوبالت ؛ أكاسيدات الكوبالت التجارية .	0
28.24		أكاسيدات الرصاص ؛ رصاص الأحمر والبرتقالى. - أكسيد الرصاص الأحادى (ليثارج ، ماسيكوت) - غيرها	0
	28 24 10		0
	28 24 90		0
28.25		هيدرازين وهيدروكسيلامين وأملاحهما غير العضوية ؛ قواعد أخرى غير عضوية ؛ أكاسيدات وهيدروكسيدات وفوق أكاسيدات معدنية أخرى. - هيدرازين وهيدروكسيلامين وأملاحهما غير العضوية - أكسيد وهيدروكسيد الليثيوم - أكاسيدات وهيدروكسيدات الفاناديوم - أكاسيدات وهيدروكسيدات النيكل - أكاسيدات وهيدروكسيدات النحاس - أكاسيدات الجرمانيوم وثانى أكسيد الزيركونيوم	0
	28 25 10		0
	28 25 20		0
	28 25 30		0
	28 25 40		0
	28 25 50		0
	28 25 60		0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعايير الديوانية %
	28 25 70	- أكسيدات وهيدروكسيدات المولبدنيوم	0
	28 25 80	- أكسيدات الأنثيموان	0
	28 25 90	- غيرها	0
28.26		فلوريدات ، فلوروسيليكات وفلورو ألومينات وأملاح الفلور الأخرى المركبة.	
		- فلوريدات :	
	28 26 12	-- من ألومنيوم	0
	28 26 19	-- غيرها	0
	28 26 30	- سادس فلورو الومينات الصوديوم (كربوليت تركيبي)	0
	28 26 90	- غيرها	0
28.27		كلوريدات، أكسيدات وهيدروكسيدات الكلوريد؛ وأوكسيلورويات وهيدروكسيلورورات، برومورات وأوكسيلورومات؛ يوديات وأوكسيدها.	
	28 27 10	- كلوريد النشادر (الأمونيوم)	0
	28 27 20	- كلوريد الكالسيوم	0
		- كلوريدات أخرى :	
	28 27 31	-- من مغنيزيوم	0
	28 27 32	-- من ألومنيوم	0
	28 27 35	-- من نيكل	0
	28 27 39	-- غيرها	0
		- أكسيدات وهيدروكسيدات الكلوريد :	
	28 27 41	-- من نحاس	0
	28 27 49	-- غيرها	0
		- بروميدات وأوكسيدات البروم :	
	28 27 51	-- بروميدات الصوديوم أو البوتاسيوم	0
	28 27 59	-- غيرها	0
	28 27 60	- ايوديد الزنق	0
28.28		هيوكلوريتات ؛ هيوكلوريتات الكالسيوم التجاري ؛ كلوريتات ؛ هيوبرومينات.	
	28 28 10	- هيوكلوريتات الكالسيوم التجاري وهيو كلوريتات كالسيوم أخرى	0
	28 28 90	- غيرها	0
28.29		كلورات وفوق كلورات ؛ برومات وفوق برومات ؛ يودات وفوق يودات.	
		- كلورات :	
	28 29 11	-- من صوديوم	0
	28 29 19	-- غيرها	0
	28 29 90	-- غيرها	0
28.30		كبريتيدات ويولي كبريتيدات، وان كانت محددة الصفات كياويا.	
	28 30 10	- كبريتيدات الصوديوم	0
	28 30 90	- غيرها	0
28.31		ديثيونيتات وسلفوكسيلات.	
	28 31 10	- من صوديوم	0
	28 31 90	- غيرها	0
28.32		كبريتات ، وثيوكبريتات.	
	28 32 10	- كبريتات الصوديوم	0

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
0	- كبريتات أخرى	28 32 20	28.33
0	- ثيوكبريتات	28 32 30	
	كبريتات ؛ شب ؛ فوق كبريتات.		
	- كبريتات الصوديوم :		
0	-- كبريتات ثنائي الصوديوم	28 33 11	
0	-- غيرها	28 33 19	
	- كبريتات أخرى :		
0	-- من مغنيزيوم	28 33 21	
0	-- من المنيوم	28 33 22	
0	-- من نيكل	28 33 24	
0	-- من نحاس	28 33 25	
0	-- من باريوم	28 33 27	
0	-- غيرها	28 33 29	
0	- شب	28 33 30	
0	- فوق كبريتات	28 33 40	
	فوسفينات (هيبوفوسفينات) وفوسفونات (فوسفينات) وفوسفات بولي فوسفات، وان كان محدد الصفات كيمائياً.		28.35
0	- فوسفينات (هيبوفوسفينات) وفوسفونات (فوسفينات)	28 35 10	
	- فوسفات :		
0	-- من أحادي الصوديوم أو ثنائي الصوديوم	28 35 22	
0	-- فوسفات آخر من كالسيوم	28 35 26	
0	-- غيرها	28 35 29	
	- بولي فوسفات :		
0	-- ثالث فوسفات الصوديوم (ثالث بولي فوسفات الصوديوم)	28 35 31	
0	-- غيرها	28 35 39	
	سيانيدات ، أكاسيد سيانيد وسيانيدات مركبة.		
	- سيانيدات وأكاسيد سيانيد :		
0	-- من صوديوم	28 37 11	
0	-- غيرها	28 37 19	
0	- سيانيدات مركبة	28 37 20	
	سيليكات ؛ سيليكات المعادن القلوية التجارية.		28.39
	- من صوديوم :		
0	-- ميتاسيليكات الصوديوم	28 39 11	
0	-- غيرها	28 39 19	
0	-- غيرها	28 39 90	
	بورات وفوق بورات.		28.40
	- رابع بورات ثنائي الصوديوم (بوركس مكرر) :		
0	-- لا مائي	28 40 11	
0	-- غيرها	28 40 19	
0	- بورات أخرى	28 40 20	
0	- فوق بورات	28 40 30	

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %	
28.41		أملاح أحماض معدنية أو فوق أحماض معدنية.		
	28 41 30	- ثنائي كرومات الصوديوم	0	
	28 41 50	- كرومات أخر وثنائي كرومات ؛ فوق كرومات - منجانيات ، منجانات وبرمنجنات :	0	
	28 41 61	-- برمنجنات البوتاسيوم	0	
	28 41 69	-- غيرها	0	
	28 41 70	- مولبيدات	0	
	28 41 80	- تنجستات (ولفرامات)	0	
	28 41 90	- غيرها	0	
	28.42		أملاح أخر من أحماض غير عضوية أو فوق أكاسيد أحماض غير عضوية (بما فيها سيليكات الألمنيوم وإن كانت محددة الصفات كيميائيا) عدا الأزيدات.	
28 42 10		- سيليكات مزدوجة أو مركبة ، بما فيها سيليكات الألمنيوم وإن كانت محددة الصفات كيميائيا	0	
28 42 90		- غيرها	0	
28.43		معادن ثمينة غروية ؛ مركبات عضوية أو غير عضوية من معادن ثمينة ، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيميائيا ؛ ملغمة معادن ثمينة.		
	28 43 10	- معادن ثمينة غروية	0	
	28 43 21	- مركبات الفضة ؛ - نترات الفضة	0	
	28 43 29	-- غيرها	0	
	28 43 30	- مركبات الذهب	0	
	28 43 90	- مركبات أخرى ؛ ملغمة	0	
28.44		عناصر كيميائية مشعة ونظائر مشعة (بما في ذلك العناصر الكيميائية والنظائر القابلة للإشطار أو الخصب والنظائر) ومركباتها ؛ مخاليط ومخلفات تحتوي على هذه المنتجات.		
	28 44 10	- يورانيوم طبيعي ومركباته ؛ خلائط وتبددات (بما في ذلك الخلائط المعدنية الخزفية "سيرميت") ومنتجات خزفية ومخاليط محتوية على يورانيوم طبيعي أو مركبات اليورانيوم الطبيعي	0	
	28 44 20	- يورانيوم غني بعنصر يورانيوم (U 235) ومركباته ؛ بلوتونيوم ومركباته ؛ خلائط وتبددات (بما في ذلك الخلائط المعدنية الخزفية "سيرميت") ، منتجات خزفية ومخاليط محتوية على يورانيوم مخفف بعنصر اليورانيوم (U 235) ، ثوريوم أو مركبات هذه المنتجات	0	
	28 44 30	- عناصر ونظائر ومركبات مشعة، عدا الداخلة في البند الفرعي 28 44 10 أو 28 44 20 أو 28 44 30؛ خلائط وتبددات (بما فيها الخلائط المعدنية الخزفية "سيرميت") ومنتجات خزفية ومخاليط محتوية على هذه العناصر أو على النظائر أو المركبات؛ بقايا مشعة	0	
	28 44 40	- غيرها	0	
	28 44 50	- عناصر وقود (خرطيش) مستهلكة (لحقها إشعاع) للمفاعلات النووية	0	
	28.45		نظائر، عدا تلك الداخلة في البند 28.44 ؛ مركبات غير عضوية أو عضوية من تلك النظائر ، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيميائيا.	
		28 45 10	- ماء ثقيل (أو أكسيد ديتروريوم)	0
		28 45 90	- غيرها	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
28.46		مركبات، غير عضوية أو عضوية، من معادن أتربة نادرة من يتريوم أو سكاتديوم أو من مخاليط هذه المعادن.	0
	28 46 10	- مركبات سيريوم	0
	28 46 90	- غيرها	0
28.47	28 47 00	فوق أكسيد الهيدروجين (ماء أوكسجينى)، وإن كان مجمداً بالبولة (يوريا).	0
28.48	28 48 00	أفوسفيدات، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيمياويا، باستثناء فوسفورات الحديد	0
28.49		كربيدات ، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيمياويا.	0
	28 49 10	- من كالسيوم	0
	28 49 20	- من سيلكون (سيلسيوم)	0
	28 49 90	- غيرها	0
28.50	28 50 00	هيدريدات ونيتريدات وأزيدات وسيلسيدات وبوريدات ، وإن كانت محددة الصفات كيمياويا ، غير المركبات التى هي أيضا من كربيدات داخلية فى البند 28.49 .	0
28.52	28 52 00	مركبات، غير عضوية أو عضوية، من زئبق ، عدا الملغمات.	0
28.53	28 53 00	مركبات غير عضوية أخرى (بما فى ذلك الماء المقطر أو الماء الناقبل للتوصيل الكهربائى أو الماء ذو نقاوة مماثلة)؛ هواء سائل (بما فيه الهواء السائل الذى نزعته منه الغازات النادرة) ؛ هواء مضغوط ؛ ملغمات عدا ملغمات المعادن الثمينة.	0
29.01		هيدروكربونات لا دورية (لا حلقية).	0
	29 01 10	- مشبعة	0
		- غير مشبعة :	0
	29 01 21	-- إيثيلين	0
	29 01 22	-- بروبين (برويلين)	0
	29 01 23	-- بيوتين (بيوتيلين) وأيزوميراتها	0
	29 01 24	-- بيوتا 1 ، 3 داين وأيزوبرين	0
	29 01 29	-- غيرها	0
29.02		هيدروكربونات دورية (حلقية).	0
		- سيكلانية (سيكلانات) أو سيكلينية (سيكلينات) أو سيكلوترينينية (سيكلوترينينات) :	0
	29 02 11	-- سيكلو هيكسان	0
	29 02 19	-- غيرها	0
	29 02 20	- بنزين	0
	29 02 30	- تولوين	0
		- إكسيلينات :	0
	29 02 41	-- أورثو - اكسيلين	0
	29 02 42	-- ميتا - اكسيلين	0
	29 02 43	-- بارا - اكسيلين	0
	29 02 44	-- أيزوميرات اكسيلين المخلوطة	0
	29 02 50	- ستيرين	0
	29 02 60	- إيثيل بنزين	0
	29 02 70	- كومين	0
	29 02 90	- غيرها	0

نسب المعاليم الديوائية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
	مشتقات الهيدروكربونات المهلجنة.		29.03
	- مشتقات الهيدروكربونات اللادورية (اللاحقية) الكلورية المشبعة :		
0	-- كلوروميثان (كلوريد الميثيل) وكلورو ايثان (كلوريد الأيثيل)	29 03 11	
0	-- ثاني كلوروميثان (كلوريد الميثيلين)	29 03 12	
0	-- كلوروفورم (ثالث كلوروميثان)	29 03 13	
0	-- رابع كلورو الكربون	29 03 14	
0	-- ثاني كلوريد الايثيلين (1 ، 2 ثاني كلوروايثان)	29 03 15	
0	-- غيرها	29 03 19	
	- مشتقات كلورية غير مشبعة من هيدروكربونات لا دورية (لا حلقية) :		
0	-- فينيل الكلوريد (كلورو إثيلين)	29 03 21	
0	-- ثالث كلورو إثيلين	29 03 22	
0	-- رابع كلورو إثيلين (بيركلور إثيلين)	29 03 23	
0	-- غيرها	29 03 29	
	- مشتقات هيدروكربونات لا دورية (لا حلقية) فلورية أو برومية أو يودية :		
0	-- ثاني بروميد الايثيلين (ايزو) (1 ، 2 ثاني برومو ايثان)	29 03 31	
0	-- غيرها	29 03 39	
	- مشتقات مهلجنة من هيدروكربونات لا دورية (لا حلقية)، تحتوى على اثنين أو أكثر من هالوجينات مختلفة :		
0	-- ثالث كلورو فلورو ميثان	29 03 41	
0	-- ثاني كلورو ثنائي فلورو ميثان	29 03 42	
0	-- ثالث كلورو وثالث فلورو ايثانات	29 03 43	
0	-- ثاني كلورو رباعي فلورو ايثان وكلورو خامس فلورو ايثان	29 03 44	
0	-- مشتقات أخرى فوق مهلجنة (رباعية الهلجنة) مع الفلورين والكلورين فقط	29 03 45	
0	-- برومو كلورو ثاني فلورو ميثان ، برومو ثالث فلورو ميثان وثاني برومو رابع فلورو ايثانات	29 03 46	
0	-- مشتقات فوق مهلجنة (رباعية الهلجنة) أخرى	29 03 47	
0	-- غيرها	29 03 49	
	- مشتقات مهلجنة من هيدروكربونات سيكلانية أو سيكلينية أو سيكلوتربينية :		
0	-- 1، 2، 3، 4، 5، 6 - سادس كلورو سيكو هكسان (HCH (ايزو)) بما فيه ليندان (ايزو)، INN	29 03 51	
0	-- الدرين (ايزو) ، كلوردان (ايزو) وهيتاكلور (ايزو)	29 03 52	
0	-- غيرها	29 03 59	
	- مشتقات مهلجنة من هيدروكربونات عطرية :		
0	-- كلوروبنزين ، أورثو - ثاني كلوروبنزين ، بارا - ثاني كلوروبنزين	29 03 61	
0	-- سادس كلوروبنزين، (ايزو) و د.د. ت (ايزو) (كلوفينوتان (INN))، - 1،1،1 - ثالث كلورو - 2 ، 2 - مكرر (بارا - كلوروفنيل) إيثان)	29 03 62	
0	-- غيرها	29 03 69	
	مشتقات الهيدروكربونات المسلقة، المنترنة أوالمنتزرة، وإن كانت مهلجنة.		29.04
0	- مشتقات مسلقة فقط، أملاحها واستيراتها الإيثيلية	29 04 10	
0	- مشتقات منتزعة فقط أو منتزعة فقط	29 04 20	
0	- غيرها	29 04 90	

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
29.05		كحولات لا دورية (لاحلقية) ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة. - كحولات أحادية الهيدروكسيل مشبعة :	
	29 05 11	-- ميثانول (كحول الميثيل)	0
	29 05 12	-- بروبان -1- (كحول البروبيل) وبروبان -2- أول (كحول الايزوبروبيل)	0
	29 05 13	-- بوتان -1- أول (كحول البوتيل العادي)	0
	29 05 14	-- بيوتانولات أخرى	0
	29 05 16	-- أوكتونول (كحول الأوكثيل) وأيزوميراتها	0
	29 05 17	-- دوديكان ol 1 (كحول اللوريل) وسداسي ديكان ol 1 (كحول الستيل) والأوكتاديكان ol 1 (كحول الستياريل) - كحولات أحادية الهيدروكسيل (مونوكحولات) غير مشبعة :	0
	29 05 22	-- كحولات تربينية لا دورية (لا حلقية)	0
	29 05 29	-- غيرها	0
		- ديولات (كحولات ثنائية الهيدروكسيل) :	
	29 05 31	-- إيثيلين جلايكول (إيثان ديول)	0
	29 05 32	-- بروبيلين جلايكول (بروبان 1 و 2 ديول)	0
	29 05 39	-- غيرها	0
		- كحولات جماعية (متعددة الهيدروكسيل) أخرى :	
	29 05 41	-- 2 إيثيل -2- (هيدروكسي ميثيل) بروبان 1 ، 3 ديول (ثالث ميثيلول بروبان)	0
	29 05 42	-- خامس أريثريتول	0
	29 05 43	-- مانيتول	0
	29 05 44	-- د - جلوسيتول (سوربيتول)	0
	29 05 45	-- جليسرول	0
	29 05 49	-- غيرها	0
		- مشتقات كحولات لادورية ، مهلجنة ، مسلفنة ، منترنة أو منترزة :	
	29 05 51	-- إتكور فينول ((INN	0
	29 05 59	-- غيرها	0
29.06		كحولات دورية (حلقية) ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة. - سيكلانية أو سيكلينية أو سيكلوتريبينية :	
	29 06 11	-- منتول	0
	29 06 12	-- سيكلو يكتانول وميثيل سيكلو هيكسانولات وثنائي ميثيل سيكلو هيكسانولات	0
	29 06 13	-- سيترولات وإينوسيتولات	0
	29 06 19	-- غيرها	0
		- عطرية (ذات حلقة بنزين) :	
	29 06 21	-- كحول البنزيل	0
	29 06 29	-- غيرها	0
29.07		فينولات و فينولات - كحولات. - فينولات احادية (مونوفينولات) :	
	29 07 11	-- فينول (هيدروكسينزين) وأملاحه	0
	29 07 12	-- كريسولات وأملاحها	0
	29 07 13	-- أوكتيل فينول ونونيل فينول وأيزوميراتهما ؛ أملاح هذه المنتجات	0
	29 07 15	-- نفتولات وأملاحها	0
	29 07 19	-- غيرها	0
		- فينولات جماعية (بولي فينولات) ؛ فينول - كحولات :	
	29 07 21	-- ريزورسينول وأملاحه	0
	29 07 22	-- هيدروكينون (كينول) وأملاحه	0
	29 07 23	-- 4 ، 4 أيزوبروبيلين ثنائي فينول (مكرر فينول A ، ثاني فينيلول بروبان) وأملاحه	0
	29 07 29	-- غيرها	0

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
	مشتقات الفينولات أو كحولات الفينول المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.08
0	- مشتقات مهلجنة فقط وأملاحها :		
0	-- خامس كلوروفينول (ايزو)	29 08 11	
0	-- غيرها	29 08 19	
0	-- غيرها :		
0	-- داينوسب (ايزو) وأملاحه	29 08 91	
0	-- غيرها	29 08 99	
	أثيرات، أثيرات - كحولات، أثيرات - فينولات، أثيرات - كحولات - فينولات، وفوق أكاسيد الكحول وفوق أكاسيد الأثير وفوق أكاسيد الكيتون (وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيمائياً) ، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.09
	- أثيرات لا دورية (لا حلقية) ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة :		
0	-- ثاني أثير إثير	29 09 11	
0	-- غيرها	29 09 19	
0	- إثيرات سيكلانية، سيكلينية أو سيكلوتيربينية ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة	29 09 20	
0	- أثيرات عطرية ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة	29 09 30	
	- أثيرات - كحولات المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة :		
0	-- 2، 2 - أوكسي ثاني ايثانول (ثنائي إيثيلين جلايكول، دايجول)	29 09 41	
0	-- أثيرات أحادية البوتيل من إيثيلين جلايكول أو ثاني إيثيلين جلايكول	29 09 43	
0	-- أثيرات أخرى أحادية الألكيل من إيثيلين جلايكول أو ثنائي إيثيلين جلايكول	29 09 44	
0	-- غيرها	29 09 49	
0	- أثيرات فينولات، إثيرات كحولات فينولات، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة	29 09 50	
0	- فوق أكاسيد الكحول، فوق أكاسيد الأثير، فوق أكاسيد الكيتون ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة	29 09 60	
	أبيوكسيدات وأبيوكسي كحولات وأبيوكسي فينولات وأبيوكسي أثيرات، ذات حلقات ثلاثية ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.10
0	- أوكسيران (أوكسيد الإيثيلين)	29 10 10	
0	- ميثيل أوكسيران (أوكسيد البروبيلين)	29 10 20	
0	1 - كلورو - 2، 3 - أيبوكسي بروبان (أبيكلورو هيدرين)	29 10 30	
0	- دايلدرين (ايزو) ((INN	29 10 40	
0	- غيرها	29 10 90	
0	أستيلات ونصف استيلاتات ، وإن كانت ذات وظيفة أوكسجينية أخرى، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.	29 11 00	29.11
	ألدهيدات، وإن كانت ذات وظيفة أوكسجينية أخرى ؛ بوليميرات ألدهيدات دورية ؛ بارا فورمالدهيد.		29.12
	- ألدهيدات لا دورية (لاحلقية) دون وظيفة أوكسجينية أخرى :		
0	-- ميثانال (فورمالدهيد)	29 12 11	
0	-- إيثانال (استالدهيد)	29 12 12	
0	-- غيرها	29 12 19	
	- ألدهيدات دورية (حلقية) دون وظيفة أوكسجينية أخرى :		
0	-- بنزaldehid	29 12 21	
0	-- غيرها	29 12 29	
0	- ألدهيدات - كحولات	29 12 30	
	- ألدهيدات - أثيرات ، ألدهيدات - فينولات ألدهيدات ذات وظيفة أوكسجينية أخرى :		
0	-- فانيلين (4 - هيدروكسي - 3 - ميثوكسي بنزaldehid)	29 12 41	
0	-- أثيرل فانيلين (3 إيثوكسي 4 هيدروكسي بنزaldehid)	29 12 42	
0	-- غيرها	29 12 49	
0	- بوليميرات دورية (حلقية) من ألدهيدات	29 12 50	
0	- بارا فورمالدهيد	29 12 60	

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
	أحماض كربوكسيلية أحادية لادورية (لاحقية) غير مشبعة، أحماض كربوكسيلية أحادية دورية (حلقية)، وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.16
	- أحماض كربوكسيلية أحادية لادورية (لاحقية) غير مشبعة وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها :		
0	-- حمض أكريليك وأملاحه	29 16 11	
0	-- استيرات حمض أكريليك	29 16 12	
0	-- حمض ميثاكريليك	29 16 13	
0	-- استيرات حمض ميثاكريليك	29 16 14	
0	-- أحماض أوليك و لينوليك و لينولينيك، وأملاحها واستيراتها	29 16 15	
0	-- غيرها	29 16 19	
0	- أحماض كربوكسيلية أحادية سيكلانية أو سيكلينية أو سيكلوترينينية وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها	29 16 20	
	- أحماض كربوكسيلية أحادية عطرية وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ، ومشتقاتها :		
0	-- حمض بنزويك وأملاحه واستيراته	29 16 31	
0	-- فوق أوكسيد البنزويل وكلوريد البنزويل	29 16 32	
0	-- حمض فينيل الخليك وأملاحه	29 16 34	
0	-- استيرات حمض فينيل الخليك	29 16 35	
0	-- غيرها	29 16 39	
	أحماض كربوكسيلية جماعية، أنهيدريداتها ، هاليداتها ، فوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.17
	- أحماض كربوكسيلية جماعية لادورية (لاحقية) وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ، ومشتقاتها :		
0	-- حمض أوكساليك وأملاحه واستيراته	29 17 11	
0	-- حمض أدبيك وأملاحه واستيراته	29 17 12	
0	-- حمض أزيلك وحمض سيباسيك ، وأملاحهما واستيرتهما	29 17 13	
0	-- أنهيدريد ماليك	29 17 14	
0	-- غيرها	29 17 19	
0	- أحماض كربوكسيلية جماعية سيكلانية أو سيكلينية أو سيكلوترينينية، أنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها	29 17 20	
	- أحماض كربوكسيلية جماعية عطرية ، وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها، ومشتقاتها :		
0	-- أورثوفالات ثنائي أوكثيل	29 17 32	
0	-- أورثوفالات ثنائي نونيل أو ثنائي ديسيل	29 17 33	
0	-- استيرات أخرى من حمض اورثوفاليك	29 17 34	
0	-- أنهيدريد فتاليك	29 17 35	
0	-- حمض تيرفتاليك وأملاحه	29 17 36	
0	-- تيرفتالات ثنائي ميثيل	29 17 37	
0	-- غيرها	29 17 39	

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
	أحماض كربوكسيلية ذات وظيفة أوكسجينية إضافية، أنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.18
0	- أحماض كربوكسيلية ذات وظيفة كحولية لكن دون وظيفة أوكسجينية أخرى، وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها، وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها :		
0	-- حمض لاكتيك (لينيك) وأملاحه واستيراته	29 18 11	
0	-- حمض تريريك (الطرطير)	29 18 12	
0	-- أملاح واستيرات حمض التريريك	29 18 13	
0	-- حمض ستيريك (حمض الليمونيك)	29 18 14	
0	-- أملاح واستيرات حمض الستريك (حمض الليمونيك)	29 18 15	
0	-- حمض جلوكونيك وأملاحه واستيراته	29 18 16	
0	-- كلوروبنزيلات (ايزو)	29 18 18	
0	-- غيرها	29 18 19	
0	- أحماض كربوكسيلية ذات وظيفة فينولية من دون وظيفة أوكسجينية أخرى وأنهيدريداتها وهاليداتها وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها :		
0	-- حمض الساليسليك وأملاحه (حمض الصفصاف)	29 18 21	
0	-- حمض أورثو استيل ساليسليك، أملاحه واستيراته	29 18 22	
0	-- استيرات حمض ساليسليك أخرى وأملاحها	29 18 23	
0	-- غيرها	29 18 29	
0	- أحماض كربوكسيلية ذات وظيفة الدهيدية أو كيتونية لكن دون وظيفة أوكسجينية أخرى وأنهيدريداتها وهاليداتها فوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها	29 18 30	
0	-- غيرها :		
0	-- T-5 ، 4 ، 2 (ايزو) ، 5 ، 4 ، 2 - حمض ثالث كلورفينوكسي أسيتيك، وأملاحه واستيراته	29 18 91	
0	-- غيرها	29 18 99	
0	استيرات فوسفوريك وأملاحها، بما في ذلك اللاكتوفوسفات؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة .		29.19
0	-- تريس فوسفات (2 ، 3 - ثاني بروموبروبين)	29 19 10	
0	-- غيرها	29 19 90	
0	استيرات أحماض غير عضوية أخرى من لا معادن (باستثناء استيرات هاليدات الهيدروجين) وأملاحها؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.		29.20
0	- استيرات ثيوفوسفوريك (ثيوتات الفوسفور) وأملاحها؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة :		
0	-- باراثيون (ايزو) وبارثيون ميثيل (ايزو) (ميثيل - بارثيون)	29 20 11	
0	-- غيره	29 20 19	
0	-- غيرها	29 20 90	
0	مركبات ذات وظيفة أمينية.		29.21
0	- أمينات أحادية لادورية (لاحقية) ومشتقاتها؛ أملاحها :		
0	-- ميثيل أمين وثاني أو ثلاثي ميثيل أمين وأملاحها	29 21 11	
0	-- غيرها :	29 21 19	
0	- أمينات جماعية لادورية (لاحقية) ومشتقاتها؛ أملاحها :		
0	-- إيثيلين ثنائي أمين وأملاحه	29 21 21	
0	-- سداسي ميثيلين ثنائي أمين وأملاحه	29 21 22	
0	-- غيرها	29 21 29	
0	- أمينات أحادية أو جماعية سيكلانية أو سيكلينية، أو سيكلوتريبينية ومشتقاتها؛ أملاحها	29 21 30	
0	- أمينات أحادية عطرية، مشتقاتها؛ أملاحها :		
0	-- أنيلين وأملاحه	29 21 41	
0	-- مشتقات الأنيلين وأملاحه	29 21 42	
0	-- تولويدينات ومشتقاتها؛ أملاح هذه المنتجات	29 21 43	
0	-- ثنائي فينيل أمين ومشتقاتها؛ أملاح هذه المنتجات	29 21 44	

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوائية %
	29 21 45	-- 1 نافتيل أمين (ألفا نافتيل أمين)، 2 نافتيل أمين (بيتا نافتيل أمين) ومشتقاتها؛ أملاحها	0
	29 21 46	-- أمفيتامين (، INN بنزفيتامين (INN) ، دكسامفيتامين (INN) ، إيتلام فيتامين (INN) ، فسامفامين (INN) ، ليفيتامين (INN) ، ليفام فيتامين (INN) ، ميفينوركس (INN) ، فنتريمين (INN)؛ أملاحها	0
	29 21 49	-- غيرها	0
		-- أمينات جماعية عطرية ومشتقاتها ؛ أملاح هذه المنتجات :	
	29 21 51	-- أورثو ، ميتا وبارا فينيلين ثنائي أمين وثنائي أمينو تولوينات ومشتقاتها وأملاح هذه المنتجات	0
	29 21 59	-- غيرها	0
29.22		مركبات أمينية ذات وظيفة أوكسجينية. - كحولات أمينية ، غير تلك التي تحتوي على أكثر من نوع واحد من الوظائف الأوكسجينية ؛ وأثيراتها وأستيراتها ؛ أملاح هذه المنتجات :	
	29 22 11	-- أحادي إيثانول أمين وأملاحه	0
	29 22 12	-- ثنائي إيثانول أمين وأملاحه	0
	29 22 13	-- ثلاثي إيثانول أمين وأملاحه	0
	29 22 14	-- دكسترو بروبوكسيفين (INN) وأملاحه	0
	29 22 19	-- غيرها	0
		-- ناقولات أمينية وفينولات أمينية أخرى، غير تلك التي تحتوي على أكثر من نوع واحد من الوظائف الأوكسجينية وأثيراتها وأستيراتها ؛ أملاح هذه المنتجات :	
	29 22 21	-- أحماض أمينو هيدروكسي نفتالين سلفونيك وأملاحها	0
	29 22 29	-- غيرها	0
		-- الدهيدات أمينية وكيونات أمينية وكيونات أمينية ، غير تلك التي تحتوي على أكثر من نوع واحد من الوظائف الأوكسجينية ؛ أملاح هذه المنتجات :	
	29 22 31	-- امفيارامون (، INN ميثادون (INN) ، نور ميثادون (INN) ؛ أملاح هذه المنتجات	0
	29 22 39	-- غيرها	0
		-- أحماض أمينية، غير تلك التي تحتوي على أكثر من نوع واحد من الوظائف الأوكسجينية، وأستيراتها؛ أملاح هذه المنتجات :	
	29 22 41	-- ليسين وأستيراته ؛ أملاح هذه المنتجات	0
	29 22 42	-- حمض جلوتاميك وأملاحه	0
	29 22 43	-- حمض الأنثرانيليك وأملاحه	0
	29 22 44	-- تيليدين (INN) وأملاحه	0
	29 22 49	-- غيرها	0
	29 22 50	-- فينولات كحولية أمينية وفينولات حمضية أمينية ومركبات أخر ذات وظيفة أوكسجينية	0
29.23		أملاح وهيدروكسيدات الامونيوم الرباعية ؛ ليسيثينات وفوسفو امينو لبيدات أخرى ، وإن كانت محددة الصفات كيميائياً.	
	29 23 10	-- كولين وأملاحه	0
	29 23 20	-- ليسيثينات وفوسفو امينو لبيدات أخرى	0
	29 23 90	-- غيرها	0
29.24		مركبات ذات وظيفة كربوكسيا أميدية ؛ مركبات حمض كربونيك ذات وظيفة أميدية. - أميدات لادورية (لاحقية) (بما فيها الكربامات لادورية) ومشتقاتها؛ أملاح هذه المنتجات :	
	29 24 11	-- مبروبامات (INN)	0
	29 24 12	-- فلورواستيرويد (إيزو) ، احادي كروتوفوس (إيزو) وفوسفاميدون (إيزو)	0
	29 24 19	-- غيرها	0
		-- أميدات دورية (الحلقية) (بما فيها الكربامات الدورية) ومشتقاتها ؛ أملاحها :	
	29 24 21	-- يورينات ومشتقاتها ؛ أملاح هذه المنتجات	0
	29 24 23	-- حمض 2- أسيتاميدو البنزويك (ن- حمض أسيتيلا نثرانيليك) وأملاحه	0
	29 24 24	-- ايتينامات (INN)	0
	29 24 29	-- غيرها	0

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
	مركبات ذات وظيفة كاربوكسية إسيديّة (بما فيها السكرين وأملاحه) ومركبات ذات وظيفة إمينية.		29.25
0	- إيميدات ومشتقاتها ؛ أملاح هذه المنتجات :		
0	-- سكارين وأملاحه	29 25 11	
0	-- غلو تيثايميد ((INN))	29 25 12	
0	-- غيرها	29 25 19	
0	- أمينات ومشتقاتها ، أملاح هذه المنتجات :		
0	-- كلورديميبروم (أيزو)	29 25 21	
0	-- غيرها	29 25 29	
	مركبات ذات وظيفة نيتريلية.		29.26
0	- أكريلونيتريل	29 26 10	
0	- 1- سيانو غوانيدين (ثنائي سيان دي أميد)	29 26 20	
0	- فنبروبوركس ((INN) وأملاحه ؛ ميتادون (INN) انترميت (4-سيانو -2- ثنائي ميثيل امينو -4.4 - ثنائي فينيل بوتان)	29 26 30	
0	- غيرها	29 26 90	
0	مركبات الديازو - ، الأزو - أو الأوكسي.	29 27 00	29.27
0	مشتقات عضوية من الهيدرازين او من الهيدروكسيلامين.	29 28 00	29.28
	مركبات ذات وظيفة نيتروجينية أخرى.		29.29
0	- إيزوسيانات	29 29 10	
0	- غيرها	29 29 90	
	مركبات كبريت عضوية.		29.30
0	- ثيو كربامات وثنائي ثيو كربامات	29 30 20	
0	- أحادي - ، ثنائي - أو رباعي كبريتيدات ثيورام	29 30 30	
0	- ميثيونين	29 30 40	
0	- كيتافول (أيزو) وميثاميدوفوس (أيزو)	29 30 50	
0	- غيرها	29 30 90	
0	مركبات عضوية - غير عضوية أخرى.	29 31 00	29.31
	مركبات دورية (حلقية) غير منسجمة مع ذرة أو (ذرات) غير منسجمة أو كسجينية فقط.		29.32
0	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة فوران (وان كانت مهندجة) غير منسجمة :		
0	-- رباعي هيدروفوران	29 32 11	
0	-- 2- فورالدهيد (فيور فيور الذهب)	29 32 12	
0	-- كحول فور فوريل وكحول رباعي هيدرو فيور فيوريل	29 32 13	
0	-- غيرها	29 32 19	
0	- لاكتونات :		
0	-- كومانين وميثيل كومانينات وإيثيل كومانينات	29 32 21	
0	-- لاكتونات أخرى	29 32 29	
0	- غيرها :		
0	-- إيزوسافرول	29 32 91	
0	-- 1- (3 بنزو دي أوكسيل - 5 - واي أل) بروبان - 2 - 1	29 32 92	
0	-- بيبرونال	29 32 93	
0	-- سافرول	29 32 94	
0	-- تتراهيدروكانابينولات (جميع الأيزوميرات)	29 32 95	
0	-- غيرها	29 32 99	

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوائية %		
29.33		مركبات دورية (حلقية) غير منسجمة ذات ذرة أو (ذرات) غير منسجمة نيتروجينية فقط. - مركبات تتضمن بنيتها حلقة بيرازول (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : -- فينازون (انتيبين) ومشتقاته -- غيرها	0 0		
	29 33 11		0		
	29 33 19		0		
			مركبات تتضمن بنيتها حلقة اميدازول (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : -- هيدرانثون ومشتقاته -- غيرها	0 0	
	29 33 21		0		
	29 33 29		0		
			مركبات تتضمن بنيتها حلقة بيريدين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : -- بيريدين واملاحه -- بايريدين واملاحه	0 0	
	29 33 31			0	
	29 33 32			0	
	29 33 33		-- الفنتانيل (، INN انيلريدين (INN) ، بيزيتراميد (INN) ، برومازيپام (INN) ، دافينوكسين (، INN) دافينوكسيلات (INN) ، ديبيبانول (INN) ، فنتانيل (INN) ، كيتوبيميدون (، INN) ميثيل فينيدات (INN) ، بنتاسوسين (INN) ، بثيدين (INN) ، بيثيدين (INN) انترميديت أ، فينيسيكليدين (PCP) (INN) ، فينوبيريدين (INN) ، بيرازول (INN) ، بيريتراميد (INN) ، بروبرام (INN) ، وتريميبيدين (INN) ؛ املاح هذه المنتجات -- غيرها	0 0	
	29 33 39		مركبات تتضمن بنيتها حلقة كينولين أو أيزوكينولين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة :	0	
	29.34	29 33 41	-- ليفور فانول (INN) واملاحه	0	
		29 33 49	-- غيرها	0	
			مركبات تتضمن بنيتها حلقة بيريميدين (وان كانت مهدرجة) او حلقة بيرازين : -- مالونيل يوريا (حمض باربيتيوريك) ؛ املاحه	0	
		29 33 52		0	
		29 33 53	-- الواربيتال (، INN اموباربيتال (INN) ، باربيتال (INN) ، بيوتيبيتال (INN) ، بيوتوباربيتال (INN) سيكلوباربيتال (INN) ، ميثيل فينوباربيتال (INN) ، بنتوباربيتال (، INN) فينو باربيتال (INN) ، سكيوتوباربيتال (INN) ، سيكواربيتال (INN) وفينيل بيتال (INN) ؛ املاح هذه المنتجات -- مشتقات آخر من مالونيل يوريا (حامض باربيتيوريك) واملاحها	0 0	
		29 33 54		0	
		29 33 55	-- لوبرازولام (، INN) مكلوكوالون (INN) ، ميثاكوالون (INN) ، وزابيرول (INN) ؛ املاح هذه المنتجات -- غيرها	0 0	
		29 33 59		0	
			مركبات تتضمن بنيتها حلقة تريازين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : -- ميلامين -- غيرها	0 0	
		29 33 61		0	
		29 33 69		0	
			لاكتامات : -- 6 - هيكسان لاکتام (ايبسيلون - كابرولاكتام) -- كلوبازام (INN) وميثيل بريلون (INN) -- لاکتامات أخرى -- غيرها :	0 0 0 0	
		29 33 71		0	
		29 33 72		0	
		29 33 79		0	
			-- البرازولام (INN) ، كامازيپام (INN) ، كلوراندزو بيوكسيد (INN) ، كلونيزپام (INN) ، كلوريوبيت (INN) ، ديلوريزپام (INN) ، ديازپام (INN) ، استازولام (، INN) ائوسل لوفلازيبيت (INN) ، فلوديازپام (INN) ، فلونيترازپام (INN) ، فلوريزپام (INN) ، هاليزپام (INN) ، نورازپام (INN) ، مازيندول (INN) ميدازپام (INN) ، ميدازولام (INN) ، نيميتازپام (INN) ، نيترازپام (، INN) نوردازيپام (INN) ، أوكسازپام (INN) بينازپام (INN) ، برازيپام (، INN) بايروفاليرون (INN) ، تيمازپام (INN) ، ترازپام (INN) وتريازولام (INN) ، املاح هذه المنتجات -- غيرها	0 0	
		29 33 99		0	
		29.34		أحماض نووية (نيوكليكية) وأملاحها وان كانت محددة الصفات كيميائيا ؛ مركبات دورية (حلقية) غير منسجمة آخر. - مركبات تتضمن بنيتها حلقة ثيازول (وان كانت مهدرجة) ، غير منصهرة - مركبات تتضمن بنيتها ذات حلقات بنزوثيازول (وان كانت مهدرجة)، غير منصهرة أكثر من ذلك - مركبات تتضمن بنية ذات حلقات فينوثيازين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة أكثر من ذلك - غيرها :	0 0 0
			29 34 10		0
			29 34 20		0
			29 34 30		0
	29 34 91			0	
	29 34 99			0	

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوائية %
29.35	29 35 00	سلفوناميدات.	0
29.36		بروفيتامينات وفيتامينات، طبيعية أو منتجة تركيبيا (بما فيها المركبات الطبيعية) ومشتقاتها المستعملة بصورة رئيسية كفيتامينات، مخلوطة فيما بينها أم لا، وإن كانت محلولة في أي مذيب. - فيتامينات ومشتقاتها، غير مخلوطة :	0
	29 36 21	-- فيتامينات (A) ومشتقاتها	0
	29 36 22	-- فيتامين (B1) ومشتقاته	0
	29 36 23	-- فيتامين (B2) ومشتقاته	0
	29 36 24	-- حمض D أو - DL بنتوثينيك (فيتامين B3 أو فيتامين B5) ومشتقاتها	0
	29 36 25	-- فيتامين B6 ومشتقاته	0
	29 36 26	-- فيتامين B12 ومشتقاته	0
	29 36 27	-- فيتامين C ومشتقاته	0
	29 36 28	-- فيتامين E ومشتقاته	0
	29 36 29	-- فيتامينات أخرى ومشتقاتها	0
	29 36 90	-- غيرها بما في ذلك المركبات الطبيعية	0
29.37		هرمونات، بروستاجلاندينات، ثرموكسينات، وليوكوترينات، طبيعية أو منتجة تركيبيا؛ مشتقاتها ونظائرها البنيوية، بما فيها البولي بيتايدات الحلقية المعدلة، المستعملة بصورة رئيسية كهرمونات. هرمونات بولي بيتايد، هرمونات البروتين وهرمونات الغليكوبروتين، مشتقاتها وأمثالها البنيوية:	0
	29 37 11	-- سوماتتروبين، مشتقاته ونظائرها البنيوية	0
	29 37 12	-- الأنسولين وأملاحه	0
	29 37 19	-- غيرها هرمونات ستيرويدية، مشتقاتها وأمثالها البنيوية :	0
	29 37 21	-- كورتيزون وهيدروكورتيزون وبريد نيزون (ديهيدروكورتيزون) وبريد ترولون (ديهيدرو هيدروكورتيزون)	0
	29 37 22	-- مشتقات هرمونات قشرية مهجنة .	0
	29 37 23	-- استروجينات وبروجستوجينات	0
	29 37 29	-- غيرها هرمونات كتيكو لامينية، مشتقاتها وأمثالها البنيوية :	0
	29 37 31	-- ايبنفرين	0
	29 37 39	-- غيرها	0
	29 37 40	-- مشتقات أحماض أمينية	0
	29 37 50	-- بروستاجلاندينات وثرثروميوكسينات ليكوترينات، مشتقاتها ونظائرها البنيوية	0
	29 37 90	-- غيرها	0
29.38		جليكوزيدات، طبيعية أو منتجة تركيبيا وأملاحها وأثيراتها وأستيراتها ومشتقاتها الأخرى.	0
	29 38 10	-- روتوسيد (روتين) ومشتقاته	0
	29 38 90	-- غيرها	0
29.39		أشباه قلوبات نباتية، طبيعية أو منتجة تركيبيا وأملاحها وأثيراتها وأستيراتها ومشتقاتها الأخرى. - أشباه قلوبات الأفيون ومشتقاتها؛ أملاح هذه المنتجات :	0
	29 39 11	-- مركبات قش الخشخاش؛ بيوبرينورفين (INN)؛ كوديين، ديهيدروكوديين (INN)، إيثيل مورفين، إيثورفين (INN)، هيروين، هيدروكودون (INN)، هيدرومورفون (INN)، مورفين، نيكومورفين (INN)، أوكسيكودون (INN)، أوكسيمورفون (INN)، فولكودين (INN)، ثيباكون (INN)، ثيبين، أملاح هذه المنتجات	0
	29 39 19	-- غيرها	0
	29 39 20	-- أشباه قلوبات الكينا ومشتقاتها؛ أملاح هذه المنتجات	0
	29 39 30	-- كافيين وأملاحه أيفيدرينات وأملاحها :	0
	29 39 41	-- إيفيدرين وأملاحه	0
	29 39 42	-- أشباه إيفيدرين "بسودو إيفيدرين" (INN) وأملاحه	0
	29 39 43	-- كاتيين (INN) وأملاحه	0
	29 39 49	-- غيرها ثيوفيلين وأمينوفيلين (ثيوفيلين - إيثيلين ثنائي أمين) ومشتقاتها؛ أملاح هذه المنتجات :	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
	29 39 51	--فينيتيلين ((INN) واملحه	0
	29 39 59	--غيرها	0
		--اشباه قلوبات الإرجوتين (الجاودار) ومشتقاتها ؛ املحها :	0
	29 39 61	--إرجومتريين ((INN) واملحه	0
	29 39 62	--إرجوتامين ((INN) واملحه	0
	29 39 63	--حمض ليسر جيك واملحه	0
	29 39 69	--غيرها	0
		--غيرها :	0
	29 39 91	--كوكابين ، ايكجونين ، ليفوميتامفيتامين ، ميتامفيتامين (INN) ، ريسيمات ميتامفيتامين ؛ املح واستيرات ومشتقات	0
		اخر لهذه المنتجات	0
	29 39 99	--غيرها	0
29.40	29 40 00	سكر نقي كيماويا، باستثناء السكروز واللاكتوز والمالتوز والجلوكوز والفركتوز؛ أثيرات وأسيثيلات وأستيرات سكر واملحها غير المنتجات المذكورة في البنود 29.37 أو 29.38 أو 29.39 .	0
29.41		مضادات جرثيم (انتيبوتيك) .	0
	29 41 10	--بنسلين ومشتقاتها ذو بنية حمض بنسليني ؛ املح هذه المنتجات	0
	29 41 20	--ستروبيتوميسين ومشتقاته ؛ املح هذه المنتجات	0
	29 41 30	--تترايسكلين ومشتقاتها ؛ املح هذه المنتجات	0
	29 41 40	--كلورا مفنيكول ومشتقاته ؛ املح هذه المنتجات	0
	29 41 50	--أريثروميسين ومشتقاته ؛ املح هذه المنتجات	0
	29 41 90	--غيرها	0
29.42	29 42 00	مركبات عضوية أخرى.	0
32.04		مواد تلوين عضوية تركيبية، وإن كانت محددة الصفات كيماويا؛ محضرات مذكورة في الملاحظة 3 من هذا الفصل، قاعاً بما مواد ملونة عضوية تركيبية؛ منتجات عضوية تركيبية من الأنواع المستعملة كعوامل تبيض ضوئي أو من الأنواع المضيئة (لومينيفور)، وإن كانت محددة الصفات كيماويا.	0
		-- مواد تلوين عضوية تركيبية ومحضرات أساسها هذه المواد مذكورة في الملاحظة 3 من هذا الفصل:	0
	32 04 11	-- أصباغ مبددة ومحضرات أساسها هذه الأصباغ	0
	32 04 12	-- أصباغ حمضية ، وإن كانت معدنة ومحضرات أساسها هذه الأصباغ ؛ أصباغ مرسخة(مثبتة) ومحضرات أساسها هذه الأصباغ	0
	32 04 13	-- أصباغ قاعدية ومحضرات أساسها هذه الأصباغ	0
	32 04 14	-- أصباغ مباشرة ومحضرات أساسها هذه الأصباغ	0
	32 04 15	-- أصباغ الراقود (بما في ذلك الأصباغ القابلة للاستعمال في حالتها كألوان سطحية) ومحضرات أساسها هذه الأصباغ	0
	32 04 16	-- أصباغ متفاعلة ومحضرات أساسها هذه الأصباغ	0
	32 04 17	-- ألوان سطحية ومحضرات أساسها هذه الألوان	0
	32 04 19	-- غيرها ، بما في ذلك مخاليط اثنين أو أكثر من المواد الملونة الواردة في البنود الفرعية 32 04 11 لغاية 32 04 19	0
	32 04 20	-- منتجات عضوية تركيبية من الأنواع المستعملة كعوامل تبيض ضوئي	0
	32 04 90	-- غيرها	0
32.06		مواد تلوين أخرى؛ محضرات مذكورة في الملاحظة 3 من هذا الفصل ، عدا تلك المذكورة في البند 32.03 أو 32.04 أو 32.05 منتجات غير عضوية من الأنواع المستعملة كألوان مضيئة "لومينيفور" ، وإن كانت محددة الصفات كيماويا.	0
		-- ألوان سطحية (بيجمنت) ومحضرات أساسها ثاني أوكسيد التيتانيوم :	0
	32 06 20	-- ألوان سطحية ومحضرات أساسها مركبات الكروم	0
		-- مواد تلوين أخرى ومحضرات أخرى :	0
	32 06 41	-- لازاورد (الترامارين) ومحضراته	0
	32 06 42	-- ليتوبون، ألوان سطحية أخرى ومحضرات أساسها كبريتيد الزنك (توتياء)	0
	32 06 49	-- غيرها	0
	32 06 50	-- منتجات غير عضوية من الأنواع المستعملة كعوامل مضيئة (لومينيفور)	0

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
	مطاط طبيعي ، بلاته، طبرخة (جوتا بركا)، جوايول، شيكل و صموغ طبيعية مماثلة، بأشكالها الأولية، أو بشكل صفائح، ألواح، أو أشرطة.		40.01
0	- عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس) وإن أخضعت لبركنة أولية	40 01 10	
0	- مطاط طبيعي بأشكال أخرى:		
0	-- ألواح مدخنة	40 01 21	
0	-- مطاط طبيعي محدد الصفات فنياً ((TSNR	40 01 22	
0	-- غيرها	40 01 29	
0	- بلاته ، طبرخة (جوتا بركا) ؛ جوايول ؛ شيكل و صموغ طبيعيّة مماثلة	40 01 30	
	مطاط تركيبى وأبدال مطاط مشتقة من الزيوت، بأشكالها الأولية أو بشكل صفائح أو ألواح أو أشرطة؛ مخاليط أى من المنتجات الداخلة فى البند 40.01 مع أى من منتجات هذا البند، بأشكالها الأولية أو بشكل صفائح أو ألواح أو أشرطة .		40.02
	- مطاط ستيرين - بوتادين (SBR) ؛ مطاط ستيرين بوتادين كاربوكسيلي (XSBR)		
0	-- من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	40 02 11	
0	-- غيرها	40 02 19	
0	- مطاط بيوتادين ((BR	40 02 20	
0	- مطاط أيزوبيوتين أيزوبرين (بيوتيل) (IIR) ؛ مطاط أيزوبيوتين أيزوبرين مهلجن (CIIR) أو (BIIR		
0	-- مطاط أيزوبيوتين أيزوبرين (بيوتيل) ((IIR	40 02 31	
0	-- غيرها	40 02 39	
0	- مطاط كلوروبرين (كلوروبوتادين) (CR) :		
0	-- من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	40 02 41	
0	-- غيرها	40 02 49	
0	- مطاط أكريلونتريل بوتادين (NBR) :		
0	-- من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	40 02 51	
0	-- غيرها	40 02 59	
0	- مطاط ايزوبرين ((IR	40 02 60	
0	- مطاط إيثيلين بروبيلين - دين غير مترافقة ((EPDM	40 02 70	
0	- مخاليط أى من منتجات البند 40.01 مع أى من منتجات هذا البند	40 02 80	
0	- غيرها :		
0	-- من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	40 02 91	
0	-- غيرها	40 02 99	
0	مطاط مجدّد بأشكاله الأونية، بشكل صفائح أو ألواح أو أشرطة .	40 03 00	40.03
	خشب خام، وإن كان مقشوراً أو منزوع اللحاء أو مربعا بصورة بسيطة.		44.03
0	- معالج بالدهان أو بالأصباغ أو بالكريوزوت أو بعوامل حفظ أخرى	44 03 10	
0	- غيرها ، من الصنوبريات	44 03 20	
0	- غيرها، من الأخشاب الاستوائية المذكورة فى الملاحظة] من ملاحظات البنود الفرعية لهذا الفصل:		
0	-- ميرانتي أحمر قاتم ، ميرانتي أحمر فاتح ، وميرانتي باكوا	44 03 41	
0	-- غيرها	44 03 49	
0	-- غيرها :		
0	-- من خشب بلوط " سنديان " من نوع كويركوس	44 03 91	
0	-- من خشب زان (من نوع فاجوس)	44 03 92	
0	-- غيرها	44 03 99	
	خشب أطواق؛ ركائز مفلقة؛ أوتاد وخوابير من خشب، مدببة، غير منشورة طولياً؛ عصى خشبية مشدبة بصورة بسيطة ولكن غير مخروطية ولا مقوسة ولا مشغولة بطريقة أخرى، معدة لصناعة عصى المشى أو المظلات أو مقايض العدد أو ما يماثلها ؛ رقائق من خشب، وما يماثلها.		44.04
0	- من الصنوبريات	44 04 10	
0	- من غير الصنوبريات	44 04 20	
0	صوف الخشب ؛ دقيق الخشب .	44 05 00	44.05

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
44.07		خشب منشور أو مقطع طوليا أو مشرحا أو مقطعا بطريقة التقشير الدائري، وإن كان ممسوحا أو منعما أو مجمع بالتسسين ، يزيد سمكه عن 6 مم .	
	44 07 10	- من الصنوبريات - من الأخشاب الاستوائية المذكورة في الملاحظة 1 من ملاحظات البنود الفرعية لهذا الفصل :	10
	44 07 21	-- ماهوجنى (من نوع سوتينيا)	10
	44 07 22	-- فيرولا ، إمبويا وبلسا	10
	44 07 25	-- ميرانتى أحمر قاتم ، ميرانتى أحمر فاتح ، وميرانتى باكوا	10
	44 07 26	-- لوان أبيض ، ميرانتى أبيض ، سيرايا أبيض ، ميرانتى أصفر والآن	10
	44 07 27	-- سايبلي	10
	44 07 28	-- ايروكو	10
	44 07 29	-- غيرها - غيرها :	10
	44 07 91	-- من بلوط " سنديان " (من نوع كويركوس)	10
	44 07 92	-- من زان (من نوع فاجوس)	10
	44 07 93	-- من قيقب (من نوع ايسر)	10
	44 07 94	-- من كرز (من نوع برونوس)	10
	44 07 95	-- من دردار (من نوع فراكينوس)	10
	44 07 99	-- غيرها	10
50.04	50 04 00	خيوط حرير (عدا الخيوط المغزولة من فضلات الحرير) غير مهياة للبيع بالتجزئة .	0
50.05	50 05 00	خيوط مغزولة من فضلات الحرير ، غير مهياة للبيع بالتجزئة .	0
50.06	50 06 00	خيوط حرير وخيوط مغزولة من فضلات الحرير . مهياة للبيع بالتجزئة ؛ خيوط أحشاء دود الحرير (شعر مسينا للصيد)	0
51.06		خيوط من صوف مندوف ، غير مهياة للبيع بالتجزئة .	0
	51 06 10	- تحتوي على 85% وزنا أو أكثر من الصوف	0
	51 06 20	- تحتوي على أقل من 85% وزنا من الصوف	0
51.07		خيوط من صوف ممشط ، غير مهياة للبيع بالتجزئة .	0
	51 07 10	- تحتوي على 85% وزنا أو أكثر من الصوف	0
	51 07 20	- تحتوي على أقل من 85% وزنا من الصوف	0
51.08		خيوط من وبر ناعم (مندوف أو ممشط)، غير مهياة للبيع بالتجزئة .	0
	51 08 10	- مندوفة	0
	51 08 20	- ممشطة	0
53.06		خيوط كتان .	0
	53 06 10	- مفردة	0
	53 06 20	- مزوية أو متعددة الزوى	0
53.07		خيوط من جوت أو من ألياف نسجية لحانية أخر داخله فى البند 53.03 .	0
	53 07 10	- مفردة	0
	53 07 20	- مزوية أو متعددة الزوى	0
53.08		خيوط من ألياف نسجية نباتية أخرى ؛ خيوط من ورق .	0
	53 08 10	- خيوط من ألياف جوز الهند	0
	53 08 20	- خيوط من قنب	0
	53 08 90	- غيرها	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
56.04		خيوط وحبال من مطاط، مغطاة بمواد نسجية؛ خيوط نسجية وصفائح وأشكال مماثلة من الأصناف الداخلة في البند 54.04 أو البند 54.05، مشربة أو مطلية أو مغطاة أو مغلقة بمطاط أو بدائن.	
	56 04 10	- خيوط وحبال من مطاط ، مغطاة بمواد نسجية	0
	56 04 90	- غيرها	0
56.05	56 05 00	خيوط نسجية معدنة ، وإن كانت بريما ، مؤلفة من خيوط نسجية أو صفائح أو أشكال مماثلة مما يدخل في البند 54.04 أو البند 54.05، مضمومة إلى معدن بشكل خيوط أو صفائح أو مساحيق أو مغطاة بالمعدن .	0
56.06	56 06 00	خيوط بريم، وبريم من صفائح وأشكال مماثلة مما يدخل في البند 54.04 أو البند 4.05 ، (عدا أصناف البند 56.05 وعدا خيوط بريم شعر الخيل) ؛ خيوط قطيفية (بما فيها الخيوط القطيفية المزغبة)؛ خيوط السلسلة .	0
72.04		خردة وفضلات حديدية ، سبانك (إينجوت) ناتجة عن إعادة صهر خرده الحديد أو الصلب.	
	72 04 10	- خرده وفضلات من حديد صلب (ظهر)	0
	72 04 21	- خرده وفضلات من خلاط صلب :	0
	72 04 29	-- من صلب مقاوم للصدأ	0
	72 04 29	-- غيرها	0
	72 04 30	- خرده وفضلات من حديد أو صلب مطلي بالقصدير	0
	72 04 30	- خرده وفضلات أخر :	0
	72 04 41	-- رقائق وشطابيا وفضلات التفريز والخراطة وتنشارة وبسرادة وسواقط عمليتي البصم والتقطيع ، وإن كانت حرما	0
	72 04 49	-- غيرها	0
	72 04 50	- سبانك (إينجوت) ناتجة عن إعادة لصهر الخرده	0
84.73		أجزاء ولوازم (عدا الأغطية وصناديق النقل ومايمثلها) معدة للاستعمال حصرا أو بصفة أساسية في الآلات والأجهزة الداخلة في البنود 84.69 لغاية 84.72.	
	84 73 10	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.69	0
	84 73 21	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.70 :	0
	84 73 21	-- للآلات الحاسبة الإلكترونية الداخلة في البند الفرعي 8470.10 أو 8470.21 أو 8470.29	0
	84 73 29	-- غيرها	0
	84 73 30	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.71	0
	84 73 40	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.72	0
	84 73 50	- أجزاء ولوازم يمكن استخدامها على حد سواء مع الآلات الداخلة في بندين أو أكثر من البنود من 84.69 لغاية 84.72.	0
85.41		صمامات ثنائية وترانزستورات وأدوات مماثلة شبه موصلة للكهرباء؛ أدوات شبه موصلة حساسة للضوء، بما في ذلك الخلايا الضوئية الفولطانية، وإن كانت مجمعة في شكل وحدات؛ "موديل" أو مهبأة بشكل لوحات؛ صمامات ثنائية باعثة للضوء؛ بلورات بيزو - كهربائية مركبة.	
	85 41 10	- صمامات ثنائية ، عدا الصمامات الثنائية الحساسة للضوء أو الباعثة للضوء	0
	85 41 21	- ترانزستورات ، عدا الترانزستورات الحساسة للضوء :	0
	85 41 21	-- ذات معدل تبديد يقل عن واط واحد (W)1	0
	85 41 29	-- غيرها	0
	85 41 30	- مقومات ترانزستورية " ثابستور " "دياك" و "ترياك" ، عدا الأدوات الحساسة للضوء	0
	85 41 40	- أدوات شبه موصلة حساسة للضوء ، بما في ذلك الخلايا الفولطانية الضوئية، وإن كانت مجمعة في شكل وحدات أو مهبأة بشكل لوح ؛ صمامات ثنائية باعثة للضوء	0
	85 41 50	- أدوات أخرى شبه موصلة أخرى	0
	85 41 60	- بلورات بيزو - كهربائية مركبة	0
	85 41 90	- أجزاء	0
85.42		دوائر "دارات" إلكترونية متكاملة.	
		- دوائر " دارات " إلكترونية متكاملة :	
	85 42 31	-- معالجات وأجهزة تحكم وإن كانت مندمجا بها ذاكرات أو محولات أو دوائر منطقية أو مضخمات أو أصناف صناعة الساعات ودوائر التوقيت أو غيرها من الدوائر الأخرى	0
	85 42 32	-- ذاكرات	0
	85 42 33	-- مضخمات	0
	85 42 39	-- غيرها	0
	85 42 90	- أجزاء	0