

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 أتربة نادرة ،إيتريوم وسكانديوم ، وإن كانت مخلوطة أو متحدة فيما بينها ؛ زئبق. - 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 أتربة نادرة واسكانديوم وبيتريوم ، وإن كانت مخلوطة أو ممزوجة فيما بينها	0
	28 05 40	- زئبق	0
28.07	28 07 00	حمض كبريتيك ، أوليوم .	0
28.08	28 08 00	حمض أزوتيك (نيتريك) ؛ أحماض سلفونتريك .	0
28.09		خامس ثنائي أوكسيد الفوسفور ، حمض فوسفوريك وأحماض بولي فوسفوريك ، وإن كانت محددة الصفات كيميائيا .	
	28 09 10	- خامس ثنائي أوكسيد 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 اوكسجينية غير عضوية من لافلزات :	
	28 11 21	-- ثاني أوكسيد الكربون	0
	28 11 22	-- ثاني أوكسيد السليسيوم	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 مائي أو محلوله المائي.	
	28 14 10	- نشادر لا مائي	0
	28 14 20	- محلول نشادر مائي	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 الماغنسيوم - 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		كوراندوم إصطناعى ، وإن كان محدد أو غير محدد الصفات كيماويا ؛ أكسيد ألومنيوم ؛ هيدروكسيد ألومنيوم. - كوراندوم إصطناعى وإن كان محدد الصفات كيماويا - 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 المعاليم الديونانية %
	28 25 70	- أوكسيدات وهيدروكسيدات المولبدنيوم	0
	28 25 80	- أوكسيدات 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 تركيبى)	0
	28 26 90	- غيرها	0
28.27		كلوريدات، أوكسيدات وهيدروكسيدات الكلوريد؛ وأوكسيلورويات وهيدروكسيلورورات، برومورات وأوكسيبرومورات؛ 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 المنيوم	0
	28 27 35	- من نيكيل	0
	28 27 39	- غيرها	0
		- أوكسيدات 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	- أيوديد الزئبق	0
28.28		هيبوكلوريتات ؛ هيبوكلوريتات الكالسيوم التجاري ؛ كلوريتات ؛ هيبوبروميتات.	
	28 28 10	- هيبوكلوريتات الكالسيوم التجاري وهيبو 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 وبولى كبريتيدات، وان كانت محددة الصفات كيمائياً.	
	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		كبريتيات ، وثيوكبريتات.	
	28 32 10	- كبريتيات الصوديوم	0

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند	
0	- كبريتات أخرى	28 32 20	28.33	
0	- ثيو كبريتات	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 نيكيل	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 (هيبو فوسفيتات) وفوسفونات (فوسفيتات) وفوسفات وبولي فوسفات، وان كان محدد الصفات كيمائيا.		28.35	
0	- فوسفينات (هيبو فوسفيتات) وفوسفونات (فوسفيتات) فوسفات :	28 35 10		
0	-- من أحادي الصوديوم أو ثنائي الصوديوم	28 35 22		
0	-- فوسفات آخر من كالمسيوم	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.			28.37
	- 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 الديونانية %	
28.41		أملاح احماض معدنية أو فوق أحماض معدنية.		
	28 41 30	- ثنائي كرومات الصوديوم	0	
	28 41 50	- كرومات أخر وثنائي كرومات ؛ فوق كرومات	0	
		- منجانيتات ، منجانات وبرمنجات :		
	28 41 61	- برمنجات البوتاسيوم	0	
	28 41 69	- غير ها	0	
	28 41 70	- موليبدات	0	
	28 41 80	- تنجستات (ولفرامات)	0	
28 41 90	- غير ها	0		
28.42		أملاح أخر من أحماض غير عضوية أو فوق أكاسيد أحماض غير عضوية (بما فيها سيليكات الالمنيوم وان كانت محددة الصفات كيمائيا) عدا الازيدات.		
	28 42 10	- سيليكات مزدوجة أو مركبة ، بما فيها سيليكات الالمنيوم وان كانت محددة الصفات كيمائيا	0	
	28 42 90	- غير ها	0	
28.43		معادن ثمينة غروية ؛ مركبات عضوية أو غير عضوية من معادن ثمينة ، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيمائيا ؛ ملغمات معادن ثمينة.		
	28 43 10	- معادن ثمينة غروية	0	
		- مركبات الفضة :		
	28 43 21	- نترات الفضة	0	
	28 43 29	- غير ها	0	
	28 43 30	- مركبات الذهب	0	
	28 43 90	- مركبات أخرى ؛ ملغمات	0	
28.44		عناصر كيمائية مشعة ونظائر مشعة (بما في ذلك العناصر الكيمائية والنظائر القابلة للإنشطار 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 غنى 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	- غير ها	0	
	28 44 50	- عناصر وقود (خراطيش) 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 كيمائيا.	
		28 45 10	- ماء ثقيل (أوكسيد ديتروريوم)	0
		28 45 90	- غير ها	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
28.46		مركبات، غير عضوية أو عضوية، من معادن أترية نادرة من يتريوم أو سكانديوم أو من مخاليط هذه المعادن.	
	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	فوسفيدات، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيماويا، باستثناء فوسفورات الحديد	0
28.49		كربيدات ، وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيماويا.	
	28 49 10	- من كالسيوم	0
	28 49 20	- من سيليكون (سيلسيوم)	0
	28 49 90	- غيرها	0
28.50	28 50 00	هيدريدات ونيتريدات وأزيدات وسيلسيدات وبوريدات ، وإن كانت محددة الصفات كيماويا ، 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 القابل 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) .	
	29 01 10	- مشبعة	0
		- غير مشبعة :	
	29 01 21	-- إيثيلين	0
	29 01 22	-- بروبين (برويلين)	0
	29 01 23	-- بيوتين (بيوتيلين) وأيزوميراتهما	0
	29 01 24	-- بيوتا 1 ، 3 داين وأيزوبرين	0
	29 01 29	-- غيرها	0
29.02		هيدروكربونات دورية (حلقية) .	
		- سيكلانية (سيكلانات) أو سيكلينية (سيكلينات) أو سيكلوترينينية (سيكلوترينينات) :	
	29 02 11	-- سيكلوهيكسان	0
	29 02 19	-- غيرها	0
	29 02 20	- بنزين	0
	29 02 30	- تولوين	0
		- إكسيلينات :	
	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

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

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

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
29.08		مشتقات الفينولات أو كحولات الفينول المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة. - مشتقات مهلجنة فقط وأملاحها : - - خامس كلوروفينول (ايزو) - - غيرها - - غيرها : - - داينوسب (ايزو) واملاحه - - غيرها	0 0 0 0
29.09		أثيرات، أثيرات - كحولات، أثيرات - فينولات، أثيرات - كحولات - كحولات - فينولات، وفوق أكاسيد الكحول وفوق أكاسيد الأثير وفوق أكاسيد الكيتون (وإن كانت محددة أو غير محددة الصفات كيمائيا) ، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة. - أثيرات لا دورية (لا حلقيه) ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة : - - ثاني أثير - - غيرها - - اثيرات سيكلانية، سيكلينية أو سيكلوتيربينية ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة - - اثيرات عطرية ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة - - اثيرات - كحولات المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة : - - 2 ، 2 - أو كسي ثاني ايثانول (ثنائي ايثيلين جلايكول، دايجول) - - اثيرات أحادية البوتيل من ايثيلين جلايكول أو ثاني ايثيلين جلايكول - - اثيرات أخرى أحادية الألكيل من ايثيلين جلايكول أو ثنائي ايثيلين جلايكول - - غيرها - - اثيرات فينولات، اثيرات كحولات فينولات، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة - - فوق أكاسيد الكحول، فوق أكاسيد الأثير، فوق أكاسيد الكيتون ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
29.10		أبيوكسيدات وأبيوكسي كحولات وأبيوكسي فينولات وأبيوكسي اثيرات، ذات حلقات ثلاثية ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة. - اوكسيران (أوكسيد الإثيلين) - ميثيل أوكسيران (أوكسيد البروبيلين) - 1 - كلورو - 2 ، 3 - ابيوكسي بروبان (أبيكلورو هيدرين) - دايلدرين (ايزو) ((INN) - غيرها	0 0 0 0 0
29.11	29 11 00	أسيئات ونصف اسيئات ، وإن كانت ذات وظيفة أوكسجينية أخرى، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة.	0
29.12		أدهيدات، وإن كانت ذات وظيفة أوكسجينية أخرى ؛ بوليميرات أدهيدات دورية ؛ بارا فورمالدهيد. - أدهيدات لا دورية (لا حلقيه) دون وظيفة أوكسجينية أخرى : - - ميثانال (فورمالدهيد) - - إيثانال (اسيتالدهيد) - - غيرها - - أدهيدات دورية (حلقيه) دون وظيفة أوكسجينية أخرى : - - بنزالدهيد - - غيرها - - أدهيدات - كحولات - - أدهيدات - اثيرات ، أدهيدات - فينولات أدهيدات ذات وظيفة أوكسجينية أخرى : - - فانيلين (4 - هيدروكسي -3- ميثوكسي بنزالدهيد) - - أيثيل فانيلين (3 إيثوكسي 4 هيدروكسي بنزالدهيد) - - غيرها - - بوليميرات دورية (حلقيه) من أدهيدات - - بارا فورمالدهيد	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديونانية %
29.13	29 13 00	مشتقات مهلجنة أو مسلفنة أو منتزعة أو منتزعة من المنتجات الداخلة في البند 29.12 .	0
29.14		كيتونات وكوينونات ، وإن كانت ذات وظيفة أوكسجينية أخرى، ومشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنتزعة أو المنتزعة. - كيتونات لا دورية (لاحقية) دون وظيفة أوكسجينية :	0
	29 14 11	-- اسيتون	0
	29 14 12	-- بوتانون (ميثيل أثيل كيتون)	0
	29 14 13	-- 4 - ميثيل بنتان -2- واحد (ميثيل أيزوبوتيل كيتون)	0
	29 14 19	-- غيرها	0
		- كيتونات سيكلانية أو سيكلينية أو سيكلوتريبينية ، دون وظيفة أوكسجينية أخرى :	0
	29 14 21	-- كافور	0
	29 14 22	-- سيكو هكسانون وميثيل سيكلوهكسانونات	0
	29 14 23	-- أيونونات وميثيل أيونونات	0
	29 14 29	-- غيرها	0
		- كيتونات عطرية، دون وظيفة أوكسجينية أخرى :	0
	29 14 31	-- فينيل اسيتون (فينيل بروبان 2 واحد)	0
	29 14 39	-- غيرها	0
	29 14 40	-- كيتونات كحولات ، كيتونات ألدهيدات	0
	29 14 50	-- كيتونات - فينولات وكيتونات ذات وظيفة أوكسجينية أخرى - كوينونات :	0
	29 14 61	-- أنثراكوينون	0
	29 14 69	-- غيرها	0
	29 14 70	-- مشتقات مهلجنة أو مسلفنة أو منتزعة أو منتزعة	0
29.15		أحماض كربوكسيلية أحادية لادورية (لاحقية) مشبعة وأنهيدريداتها، هاليدات، فوق أكاسيدها، فوق أكاسيد أحماضها ؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنتزعة أو المنتزعة.	
		- حمض النمليك (الفورميك) وأملاحه واستيراته :	0
	29 15 11	-- حمض النمليك (الفورميك)	0
	29 15 12	-- أملاح حمض النمليك (الفورميك)	0
	29 15 13	-- استيرات حمض النمليك (الفورميك)	0
		- حمض الخليك وأملاحه ؛ أنهيدريد الخليك :	0
	29 15 21	-- حمض الخليك	0
	29 15 24	-- أنهيدريد حمض الخليك	0
	29 15 29	-- غيرها	0
		- استيرات حمض الخليك :	0
	29 15 31	-- خلات الإيثيل	0
	29 15 32	-- خلات الفينيل	0
	29 15 33	-- خلات البوتيل العادي	0
	29 15 36	-- أسيتات دايونوب (ايزو)	0
	29 15 39	-- غيرها	0
	29 15 40	-- أحادي أو ثنائي أو ثلاثي كلورو حمض الخليك وأملاحها واستيراتها	0
	29 15 50	-- حمض بروبيونيك وأملاحه واستيراته	0
	29 15 60	-- أحماض بوتانيوك وأحماض بنتانيوك، أملاحها واستيراتها	0
	29 15 70	-- حمض نخليك (بالميك) وحمض دهنيك (ستيريك) أملاحها واستيراتها	0
	29 15 90	-- غيرها	0

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

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 :	29 18 11	
0	-- حمض لاكتيك (لينيك) وأملاحه واستيراته	29 18 12	
0	-- حمض ترينريك (الطرير)	29 18 13	
0	-- أملاح واستيرات حمض الترتيريك	29 18 14	
0	-- حمض ستيريك (حمض الليمونيك)	29 18 15	
0	-- أملاح واستيرات حمض الستريك (حمض الليمونيك)	29 18 16	
0	-- حمض جلوكونيك وأملاحه واستيراته	29 18 18	
0	-- كلوروبنزيلات (إيزو)	29 18 19	
0	-- غيرها	29 18 19	
	- 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 وفوق أكاسيدها وفوق أكاسيد أحماضها ومشتقاتها	29 18 30	
0	-- غيرها :		
0	-- T-5 ، 4 ، 2 (إيزو) (2 ، 4 ، 5 - حمض ثالث كلورفينوكسي أسيتيك)، وأملاحه واستيراته	29 18 91	
0	-- غيرها	29 18 99	
	استيرات فوسفوريك وأملاحها، بما في ذلك اللاكتوفوسفات ؛ مشتقاتها المهلجنة أو المسلفنة أو المنترنة أو المنترزة .		29.19
0	- تريس فوسفات (2 ، 3 - ثاني بروموبروبيل)	29 19 10	
0	-- غيرها	29 19 90	
	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 (إيزو) وبارثيون ميثيل (إيزو) (ميثيل - بارثيون)	29 20 11	
0	-- غيره	29 20 19	
0	-- غيرها	29 20 90	
	مركبات ذات وظيفة أمينية.		29.21
0	- أمينات أحادية لادورية (لاحقية) ومشتقاتها ؛ أملاحها :		
0	-- ميثيل أمين وثنائي 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 سيكلوتربينية 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 ومشتقاته ؛ أملاح هذه المنتجات	29 21 44	

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
	29 21 45	-- 1 نافقتيل أمين (ألفا نافقتيل أمين)، 2 نافقتيل أمين (بيتا نافقتيل أمين) ومشتقاتها؛ أملاحها	0
	29 21 46	-- امفيتامين (، INN بنزفيتامين (INN) ، دكسامفيتامين (INN) ، إيتيلام فيتامين (INN) ، فوسامفيتامين (INN) ، ليفتامين (INN) ، ليفام فيتامين (INN) ، ميفينوركس (INN) ، فنترمين (INN)؛ أملاحها	0
	29 21 49	-- غيرها -أمينات جماعية عطرية ومشتقاتها ؛ أملاح هذه المنتجات :	0
	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
		-نافتولات 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 وكيونونات أمينية وكيونونات 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 ليبيدات أخرى ، وإن كانت محددة الصفات كيمائيا.	
	29 23 10	-- كولين وأملاحه	0
	29 23 20	-- ليسيثينات وفوسفو امينو ليبيدات 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	-- فلورواستيمايد (إيزو) ، أحادي 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 اسيتيلا نثرانيليك) وأملاحه	0
	29 24 24	-- ايثينامات ((INN)	0
	29 24 29	-- غيرها	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
29.25		مركبات ذات وظيفة كاربوكسية إميديية (بما فيها السكارين وأملاحه) ومركبات ذات وظيفة إمينية. - ايميدات ومشتقاتها ؛ أملاح هذه المنتجات : - سكارين وأملاحه - غلو تيثايميد (INN) - غيرها - أمينيات ومشتقاتها ، أملاح هذه المنتجات : - كلورديمفروم (ايزو) - غيرها	0 0 0 0 0
29.26		مركبات ذات وظيفة نيتريلية. - اكريلونيتريل - 1- سيانو غوانيدين (ثنائي سيان دي أميد) - فنبروبورس (INN) وأملاحه ؛ ميثادون (INN) انترميت (4-سيانو -2- ثنائي ميثيل امينو -4.4 - ثنائي فينيل بوتان) - غيرها	0 0 0 0
29.27	29 27 00	مركبات الديازو - ، الأزو - أو الأزوكسي.	0
29.28	29 28 00	مشتقات عضوية من الهيدرازين او من الهيدروكسيلامين.	0
29.29		مركبات ذات وظيفة نيتروجينية أخرى. - ايزوسيانات - غيرها	0 0
29.30		مركبات كبريت عضوية. - ثيو كربامات وثنائي ثيو كربامات - أحادي - ، ثنائي - أو رباعي كبريتيدات ثيورام - ميثيونين - كبتافول (ايزو) وميثاميدوفوس (ايزو) - غيرها	0 0 0 0 0
29.31	29 31 00	مركبات عضوية - غير عضوية أخرى.	0
29.32		مركبات دورية (حلقية) غير منسجمة مع ذرة أو (ذرات) غير منسجمة أو كسجينية فقط. - مركبات تتضمن بنيتها حلقة فوران (وان كانت مهدجة) غير منصهرة : - رباعي هيدروفوران - 2- فورالدهيد (فيور فيور الدهيد) - كحول فور فوريل وكحول رباعي هيدرو فيورفيوريل - غيرها - لاكتونات : - كومارين وميثيل كومارينات و ايثيل كومارينات - لاكتونات أخرى - غيرها : - ايزوسافرول - 1- (3،1 بنزو دي أوكسيل - 5 - واي أل) بروبان - 2 - 1 - بيبرونال - سافرول - نترهايدر و كانابينولات (جميع الايزوميرات) - غيرها	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
29.33		مركبات دورية (حلقية) غير منسجمة ذات ذرة أو (ذرات) غير منسجمة نيتروجينية فقط.	
	29 33 11	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة بيرازول (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : - فينازون (انتبيرين) ومشتقاته	0
	29 33 19	- غيرها	0
	29 33 21	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة اميدازول (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : - هيدرانتيون ومشتقاته	0
	29 33 29	- غيرها	0
	29 33 31	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة بيريدين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : - بيريدين واملاحه	0
	29 33 32	- بايريدين واملاحه	0
	29 33 33	- الفنتانيل (، INN انيلريدين (INN) ، بيزيترا ميد (INN) ، برومازيبام (INN) ، دايفينوكسين (، INN) دايفينوكسيلات (INN) ، ديبيبانول (INN) ، فنتانيل (INN) ، كيتوبيميديون (، INN) ميثيل فينيدات (INN) ، بنتازوسين (INN) ، بثيدين (INN) ، بثيدين (INN) ، انترميديت أ، فينيسيكليدين (PCP) (INN) ، فينوبيريدين (INN) ، بيراندول (INN) ، بيريترا ميد (INN) ، بروبيرام (INN) ، وتريميبيديين (INN) ؛ املاح هذه المنتجات	0
	29 33 39	- غيرها - مركبات تتضمن بنيتها حلقة كينولين أو أيزوكينولين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة :	0
	29 33 41	- ليفور فانول (، INN) واملاحه	0
	29 33 49	- غيرها	0
	29 33 52	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة بيريميدين (وان كانت مهدرجة) او حلقة بيرازين : - مالونيل يوريا (حمض باربيتيوريك) ؛ املاحه	0
	29 33 53	- الوباربيتال (، INN اموباربيتال (INN) ، باربيتال (INN) ، بيوتلبيتال (INN) ، بيوتوباربيتال (، INN) سيكلوباربيتال (INN) ، ميثيل فينوباربيتال (INN) ، بنتوباربيتال (، INN) ، سكيبوتاباربيتال (، INN) ، سيكواربيتال (INN) وفينيل بيتال (INN) ؛ املاح هذه المنتجات	0
29 33 54	- مشتقات آخر من مالونيل يوريا (حامض باربيوتيوريك) واملاحها	0	
29 33 55	- لوبرازولام (، INN مكلوكوالون (INN) ، ميثاكالون (INN) ، وزايبيرول (INN) ؛ املاح هذه المنتجات	0	
29 33 59	- غيرها	0	
29 33 61	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة تريازين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة : - ميلامين	0	
29 33 69	- غيرها	0	
29 33 71	- لاكتامات : - 6 - هيكسان لاكتام (ايسيلون - كابرولاكتام)	0	
29 33 72	- كلوبازام (، INN وميثيل بريلون (، INN)	0	
29 33 79	- لاكتامات أخرى - غيرها :	0	
29 33 91	- البرازولام (، INN) ، كامازيبام (INN) ، كلوراديزو بيوكسيد (INN) ، كلونيزبام (INN) ، كلوريوبيت (، INN) ، ديلسوريزبام (INN) ، ديازيبام (INN) ، استازولام (، INN) اثيل لوفلازيبيت (INN) ، فلوديازيبام (INN) ، فلونيترازيبام (INN) ، فلوريزيبام (INN) ، هاليزيبام (INN) ، لورازيبام (INN) ، مازينول (INN) ميدا زيبام (INN) ، ميدا زولام (INN) ، نيميتازيبام (INN) نترازيبام (، INN) نوردا زيبام (INN) ، أوكسازيبام (INN) بينازيبام (، INN) ، بيرازيبام (، INN) بايروفاليرون (، INN) ، تيمازيبام (INN) ، تترازيبام (INN) وتريازولام (، INN) ، املاح هذه المنتجات	0	
29 33 99	- غيرها	0	
29.34		أحماض نووية (نيوكليكية) وأملاحها وان كانت محددة الصفات كيماويا ؛ مركبات دورية (حلقية) غير منسجمة أخر.	
	29 34 10	- مركبات تتضمن بنيتها حلقة ثيازول (وان كانت مهدرجة) ، غير منصهرة	0
	29 34 20	- مركبات تتضمن بنيتها ذات حلقات بنزوثيازول (وان كانت مهدرجة)، غير منصهرة أكثر من ذلك	0
	29 34 30	- مركبات تتضمن بنية ذات حلقات فينوثيازين (وان كانت مهدرجة) غير منصهرة أكثر من ذلك - غيرها :	0
	29 34 91	- أمينوركس (، INN) بروتيزولام (، INN) ، كلوتيازيبام (، INN) ، كلوكسازولام (، INN) ، دكستروموراميد (، INN) هالوكسازولام (، INN) ، كتازولام (، INN) ، ميسوكارب (، INN) ، أوكسازولام (، INN) ، بيمولامين (، INN) ، فنديمترازين (، INN) ، فينمترازين (، INN) ، وسوفنتانيل (، INN) ؛ املاح هذه المنتجات	0
	29 34 99	- غيرها	0

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

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
40.01		مطاط طبيعي ، بلاته، طبرخة (جوتا بركا)، جوايول، شيكل و صموغ طبيعية مماثلة، بأشكالها الأولية، أو بشكل صفائح، ألواح، أو أشرطة.	
	40 01 10	- عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس) وإن أخضعت لبركنة أولية - مطاط طبيعي بأشكال أخرى:	0
	40 01 21	- ألواح مدخنة	0
	40 01 22	- مطاط طبيعي محدد الصفات فنيا (TSNR)	0
	40 01 29	- غيرها	0
	40 01 30	- بلاته ، طبرخه (جوتا بركا) ؛ جوايول ؛ شيكل و صموغ طبيعيّة مماثلة	0
40.02		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 . - مطاط ستيرين - بوتادين (SBR) ؛ مطاط ستيرين بيوتادين كاربوكسيلي (XSBR) - من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	
	40 02 11	- من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	0
	40 02 19	- غيرها	0
	40 02 20	- مطاط بيوتادين ((BR	0
	40 02 31	- مطاط أيزوبيوتين أيزوبرين (بيوتيل) ((IIR	0
	40 02 39	- غيرها	0
	40 02 41	- مطاط كلوروبرين (كلوروبيوتادين) (CR) : - من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	0
	40 02 49	- غيرها	0
	40 02 51	- مطاط أكريلونتريل بوتادين (NBR) : - من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	0
	40 02 59	- غيرها	0
	40 02 60	- مطاط ايزوبرين ((IR	0
	40 02 70	- مطاط إيثيلين بروبلين - دين غير مترافقة ((EPDM	0
	40 02 80	- مخاليط أى من منتجات البند 40.01 مع أى من منتجات هذا البند - غيرها :	0
	40 02 91	- من عصارات المطاط الطبيعي (لاتكس)	0
	40 02 99	- غيرها	0
40.03	40 03 00	مطاط مجدّد بأشكاله الأولية، بشكل صفائح أو ألواح أو أشرطة .	0
44.03		خشب خام، وإن كان مقشورا أو منزوع اللحاء أو مربعا بصورة بسيطة. - معالج بالدهان أو بالأصباغ أو بالكريوزوت أو بعوامل حفظ أخرى - غيرها ، من الصنوبريات - غيرها، من الأخشاب الاستوائية المذكورة فى الملاحظة 1 من ملاحظات البنود الفرعية لهذا الفصل: - ميرانتى أحمر قاتم ، ميرانتى أحمر فاتح ، وميرانتى باكوا - غيرها - من خشب بلوط " سنديان " من نوع كويركوس - من خشب زان (من نوع فاجوس) - غيرها	
	44 03 10	- معالج بالدهان أو بالأصباغ أو بالكريوزوت أو بعوامل حفظ أخرى	0
	44 03 20	- غيرها ، من الصنوبريات	0
	44 03 41	- ميرانتى أحمر قاتم ، ميرانتى أحمر فاتح ، وميرانتى باكوا	0
	44 03 49	- غيرها	0
	44 03 91	- من خشب بلوط " سنديان " من نوع كويركوس	0
	44 03 92	- من خشب زان (من نوع فاجوس)	0
	44 03 99	- غيرها	0
44.04		خشب أطواق؛ ركائز مقلقة؛ أوتاد وخوابير من خشب، مدبية، غير منشورة طوليا؛ عصى خشبية مشدبة بصورة بسيطة ولكن غير مخروطية ولا مقوسة ولا مشغولة بطريقة أخرى، معدة لصناعة عصى المشى أو المظلات أو مقابض العدد أو ما يماثلها ؛ رفاقات من خشب، وما يماثلها.	
	44 04 10	- من الصنوبريات	0
	44 04 20	- من غير الصنوبريات	0
44.05	44 05 00	صوف الخشب ؛ دقيق الخشب .	0

رقم البند	رمز النظام المنسق	بيان المنتجات	نسب المعاليم الديوانية %
44.07		خشب منشور أو مقطع طوليا أو مشرعا أو مقطعا بطريقة التقشير الدائري، وإن كان ممسوحا أو منعما أو مجمع بالتلسين ، يزيد سمكه عن 6 مم .	
	44 07 10	- من الصنوبريات	10
	44 07 21	- من الأخشاب الاستوائية المذكورة في الملاحظة 1 من ملاحظات البنود الفرعية لهذا الفصل :	10
	44 07 22	-- ماهوجنى (من نوع سوتينيا)	10
	44 07 25	-- فيرولا ، إمبويا وبلسا	10
	44 07 26	-- ميرانتى أحمر قاتم ، ميرانتى أحمر فاتح ، وميرانتى باكوا	10
	44 07 27	-- لوان أبيض ، ميرانتى أبيض ، سيرايا أبيض ، ميرانتى أصفر وآلان	10
	44 07 28	-- سايبلي	10
	44 07 29	-- ايروكو	10
	44 07 91	-- 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 فراكسينوس)	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.	
	51 06 10	- تحتوى على 85% وزنا أو أكثر من الصوف	0
	51 06 20	- تحتوى على أقل من 85% وزنا من الصوف	0
51.07		خيوط من صوف ممشط ، غير مهياة للبيع بالتجزئة.	
	51 07 10	- تحتوى على 85% وزنا أو أكثر من الصوف	0
	51 07 20	- تحتوى على أقل من 85% وزنا من الصوف	0
51.08		خيوط من وبر ناعم (مندوف أو ممشط)، غير مهياة للبيع بالتجزئة.	
	51 08 10	- مندوفة	0
	51 08 20	- ممشطة	0
53.06		خيوط كتان.	
	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.	
	53 07 10	- مفردة	0
	53 07 20	- مزوية أو متعددة الزوى	0
53.08		خيوط من ألياف نسجية نباتية أخرى ؛ خيوط من ورق.	
	53 08 10	- خيوط من ألياف جوز الهند	0
	53 08 20	- خيوط من قنب	0
	53 08 90	- غيرها	0

نسب المعاليم الديوانية %	بيان المنتجات	رمز النظام المنسق	رقم البند
0	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 بلدانين.	56 04 10	56.04
0	- خيوط وحبال من مطاط ، مغطاة بمواد نسجية - غيرها	56 04 90	
0	خيوط نسجية معمدة ، وإن كانت بريما ، مؤلفة من خيوط نسجية أو صفائح أو أشكال مماثلة مما يدخل في البند 54.04 أو البند 54.05، مضمومة الى معدن بشكل خيوط أو صفائح أو مساحيق أو مغطاة بالمعدن .	56 05 00	56.05
0	خيوط برسيم، وبرسيم من صفائح وأشكال مماثلة مما يدخل في البند 54.04 أو البند 4.05 ، (عدا أصناف البند 56.05 و عدا خيوط برسيم شعر الخيل) ؛ خيوط قطنية (بما فيها الخيوط القطنية المزغبة)؛ خيوط السلسلة .	56 06 00	56.06
0	خردة وفضلات حديدية ، سبانك (إينجوت) ناتجة عن إعادة صهر خرده الحديد أو الصلب.	72 04 10	72.04
0	- خرده وفضلات من حديد صب (ظهر) - خرده وفضلات من خلأط صلب :	72 04 21	
0	- من صلب مقاوم للصدأ	72 04 29	
0	- غيرها	72 04 30	
0	خرده وفضلات من حديد أو صلب مطلى بالقصدير	72 04 30	
0	- خرده وفضلات أخر :	72 04 41	
0	- رقائق وشظايا وفضلات التفريز والخرطة ونشارة وبرادة وسواقت عمليتي البصم والتقطيع ، وإن كانت حزما	72 04 49	
0	- غيرها	72 04 50	
0	- سبانك (إينجوت) ناتجة عن إعادة لصهر الخرده		
0	أجزاء ولوازم (عدا الأغذية وصاديق النقل ومايمثلها) معدة للاستعمال حصرا أو بصفة أساسية في الآلات والأجهزة الداخلة في البنود 84.69 لغاية 84.72.	84 73 10	84.73
0	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.69	84 73 21	
0	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.70 :	84 73 29	
0	- للآلات الحاسبة الإلكترونية الداخلة في البند الفرعي 8470.10 أو 8470.21 أو 8470.29	84 73 30	
0	- غيرها	84 73 40	
0	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.71	84 73 50	
0	- أجزاء ولوازم للآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.72		
0	- أجزاء ولوازم يمكن استخدامها على حد سواء مع الآلات الداخلة في بندين أو أكثر من البنود من 84.69 لغاية 84.72.		
0	صمامات ثنائية وترانستورات وأدوات مماثلة شبه موصلة للكهرباء؛ أدوات شبه موصلة حساسة للضوء، بما في ذلك الخلايا الضوئية الفولطانية، وإن كانت مجمعة في شكل وحدات؛ "موديل" أو مهياة بشكل لوحات؛ صمامات ثنائية باعثة للضوء؛ بلورات بيزو - كهربائية مركبة.	85 41 10	85.41
0	- صمامات ثنائية ، عدا الصمامات الثنائية الحساسة للضوء أو الباعثة للضوء	85 41 21	
0	- ترانزستورات ، عدا الترانزستورات الحساسة للضوء :	85 41 29	
0	- ذات معدل تبدد يقل عن واط واحد (W<1)	85 41 30	
0	- غيرها	85 41 40	
0	- مقومات ترانزستورية " ثايرستور " "دياك" و "ترياك" ، عدا الأدوات الحساسة للضوء	85 41 50	
0	- أدوات شبه موصلة حساسة للضوء، بما في ذلك الخلايا الفولطانية الضوئية، وإن كانت مجمعة في شكل وحدات أو مهياة بشكل الوح ؛ صمامات ثنائية باعثة للضوء	85 41 60	
0	- أدوات أخرى شبه موصلة أخرى	85 41 90	
0	- بلورات بيزو - كهربائية مركبة		
0	- أجزاء		
0	دوائر "دارات" أليكترونية متكاملة.	85 42 31	85.42
0	- دوائر " دارات " أليكترونية متكاملة :	85 42 32	
0	- معالجات واجهزة تحكم وان كانت مندمجا بها ذاكرات أو محولات أو دوائر منطقية أو مضخمات أو أصناف صناعة الساعات ودوائر التوقيت أو غيرها من الدوائر الأخرى	85 42 33	
0	- ذاكرات	85 42 39	
0	- مضخمات	85 42 90	
0	- غيرها		
0	- أجزاء		