

منظمة الجمارك العالمية



تم اعداد الوثيقة بالاشتراك مع منظمة الصحة العالمية

التصنيف المرجعي في النظام المنسق للمستلزمات

الطبية لفيروس COVID-19

الإصدار الثاني

يحلّ هذا الاصدار محل الإصدار السابق لهذه القائمة

ملاحظة : هذه الوثيقة لها قيمة ارشادية فقط ، ولا تحتوي إلا على عدد محدود من الاصناف.

ليس للقائمة أية قيمة قانونية. يرجى مراجعة إدارة الجمارك ذات العلاقة فيما يتعلق بالتصنيف

التعريفي للسلع على المستوى الوطني (7 ارقام او اكثر) او في حال وجود أي اختلاف بين ما

هو مطبّق وهذه القائمة

تمّت جميع عمليات التصنيف بموجب النظام المنسق المعمول به حاليا، اصدار سنة 2017.

الفهرس

- 2..... COVID-19 القسم الأول: مجموعات الكشف / الأدوات والأجهزة المستخدمة في الكشف التشخيصي لفيروس
- 3..... القسم الثاني. البسة واقية والاصناف المماثلة.
- 4..... القسم الثالث. المطهرات ومنتجات التعقيم.
- 5..... القسم الرابع. معدات العلاج بالأكسجين وأجهزة قياس النبض.
- 7..... القسم الخامس: الأجهزة والمعدات الطبية الأخرى.
- 8..... القسم السادس. مستهلكات طبية أخرى.
- 10..... القسم السابع: المركبات.
- 10..... القسم الثامن: غيرها.

القسم الأول : مجموعات الكشف / الأدوات والأجهزة المستخدمة في الكشف التشخيصي لفيروس COVID-19

المنتج	معلومات إضافية	النظام المنسق 2017
مجموعات فحص وكشف فيروس COVID-19	كواشف للتشخيص على أساس التفاعل البوليميري المتسلسل. الأحماض النووية (نيوكليكية).	3822.00
مجموعات كشف فيروس COVID-19	كواشف تشخيصية قائمة على التفاعلات المناعية.	3002.15
الأدوات والأجهزة المستخدمة في الكشف التشخيصي لفيروس COVID-19	الأدوات المستخدمة في المختبرات الطبية للتشخيص المختبري.	9027.80
مجموعة المسحة ووسيط نقل الفيروس	قارورة تحتوي على وسط مستنبت للحفاظ على عينة فيروسية وممسحة قطنية لرفع العينة ، مغلفة مع بعضها البعض.	3821.00

القسم الثاني: ألبسة واقية والأصناف المماثلة	
(بالنسبة للمنتجات الواقية التي لا يتم لبسها وتستخدم لمرة واحدة (مثل اغطية الأسرة)، يرجى الرجوع الى القسم الرابع "مستهلكات طبية أخرى")	
المنتج	النظام المنسق 2017
حماية الوجه والعينين	
اقتعة من سيليلوز/ ورق.	4818.50
اقتعة وجه من نسيج، غير مزودة بأجزاء آلية أو بمرشحات قابلة للاستبدال ، بما في ذلك الأقتعة الجراحية وأقتعة الوجه الواقية ذات الإستخدام لمرة واحدة والمصنوعة من نسيج غير محاك. تضم هذه الفئة الأقتعة المسماة "أقتعة تنفس وترشيح" المعروفه بإسم N95.	6307.90
اقتعة غاز، مزودة بأجزاء آلية او بمرشحات قابلة للاستبدال و معدة للحماية من العوامل البيولوجية. تضم هذه الفئة الأقتعة المزودة ب غطاء واقى للعينين أو لكامل الوجه.	9020.00
النظارات الواقية.	9004.90
واقيات الوجه من اللدائن (تغطي اكثر من منطقة العينين).	3926.20
القفازات	
قفازات من اللدائن.	3926.20
قفازات طبية من مطاط مبركن غير مقسى.	4015.11
قفازات أخرى من مطاط مبركن غير مقسى.	4015.19
قفازات من مصنرات أو كروشييه، مشربة أو مطلية أو مغطاة بلدائن أو مطاط	6116.10
قفازات من مواد نسيجية من غيرالمصنرات أو الكروشييه	6216.00
غيرها	
شبيكات الشعر المعدة للاستعمال لمرة واحدة.	6505.00
ألبسة واقية للجنسين مصنوعة من صفائح لدائن، من لدائن مقواة بمواد نسيجية أو لدائن مدعومة بمواد نسيجية.	3926.20
ألبسة واقية للجنسين مصنوعة من صفائح مطاطية أو المطاط المقوى بمواد نسيجية أو المطاط المدعوم بمواد نسيجية.	4015.90
ألبسة ولوازم ألبسة من الورق أو السليلوز مثل بلوزات المستشفيات من الورق ، المعدة للاستخدام لمرة واحدة وأغطية الأحذية من الورق. هذه المنتجات تدرج هنا شريطة أن تكون مصنوعة من عجائن الورق أو الورق أو حشو السيليلولوز أو من طبقات من ألياف سيليلولوزية. يرجى مراجعة إدارة الجمارك في البلد المستورد إذا لم يكن المنتج من النوع المصنع بالمواد المذكورة أعلاه حيث يمكن تصنيفه في مكان آخر.	4818.50
ألبسة واقية للاستخدام الجراحي / الطبي، مصنوعة من اللباد أو الأقمشة غير المنسوجة (لا منسوجات) سواء كانت مشربة أو مطلية أو مغطاة أو منضدة (أقمشة البنود 56.02 أو 56.03).	6210.10
وهذا يشمل الألبسة الغير منسوجة	
ألبسة واقية للجنسين للاستخدام الجراحي / الطبي مصنوعة من نسج مشربة أو مطلية أو مغطاة أو منضدة بلدائن.	6210.50
ألبسة واقية للجنسين مصنوعة من نسج ممططة.	6210.50

القسم الثالث: المطهرات ومنتجات التعقيم (بالنسبة للصابون، انظر "القسم السادس. مستهلكات طبية أخرى")		
المنتج	معلومات إضافية	النظام المنسق 2017
محلول كحولي	كحول إيثيل غير معطل (غير محول) عياره الكحولي الحجمي 80% أو أكثر حجماً.	2207.10
محلول كحولي	كحول إيثيل غير معطل (غير محول) عياره الكحولي الحجمي 70% حجماً.	2208.90
معقم/ مطهر اليدين	سائل أو هلام (جال) يحتوي الكحول أساساً ويستخدم بشكل عام لتقليل العوامل المعدية على اليدين.	3808.94
مستحضرات مطهرة أخرى	مهيأة في أشكال أو أغلفة للبيع بالتجزئة مثل المناديل المشربة بالكحول أو المطهرات الأخرى.	3808.94
أجهزة تعقيم طبية أو جراحية أو مختبرية ، بما في ذلك أجهزة التعقيم (الأوتو كلاف)	تعمل باستخدام البخار أو الماء المغلي.	8419.20
بي بيروكسيد الهيدروجين فرط	فوق أوكسيد الهيدروجين فرط، وإن كان مجمداً بالبولية (يوربا).	2847.00
بيروكسيد الهيدروجين المعد كدواء	بيروكسيد الهيدروجين المعد كدواء للاستعمال في الطب الوقائي، بما في ذلك كمعقم للجلد. يغطي البند الفرعي هذا المنتج شريطة أن يكون على شكل جرعات محددة او في أشكال أو أغلفة معدة للبيع بالتجزئة (بما في ذلك البيع المباشر للمستشفيات) لمثل هذا الاستعمال.	3004.90
بيروكسيد الهيدروجين المعد بشكل مستحضرات مطهرة لتنظيف الأسطح	بيروكسيد الهيدروجين المعد بشكل محلول تنظيف للأسطح والأجهزة والمعدات.	3808.94
مطهرات كيميائية أخرى	مهيأة في أشكال أو أغلفة للبيع بالتجزئة كمطهرات أو مستحضرات مطهرة، تحتوي على الكحول أو محلول كلوريد البنزوكونيوم أو البيروكسي أوكسيد أو أي مطهرات أخرى. وهذا يشمل ثنائي كلوروأيزوسيانورات الصوديوم (NaDCC) وهيبوكلوريت الكالسيوم (65-70% من الكلور النشط) عند طرحه بملعقة قياس بأشكال تباع عادة مباشرة إلى المستشفيات وما شابه ذلك. (يصنف ثنائي كلوروأيزوسيانورات الصوديوم NaDCC الفرط في البند الفرعي 2933.69 ويصنف هيبوكلوريت الكالسيوم السائب في البند الفرعي 2828.10)	3808.94

القسم الرابع: معدات العلاج بالأكسجين وأجهزة قياس النبض		
المنتج	معلومات إضافية	النظام المنسق 2017
أجهزة تنفس اصطناعي	جهاز التنفس الاصطناعي الميكانيكي والذي يوفر تهوية ميكانيكية ر بتحرك الهواء ودفعه إلى داخل وخارج الرئتين. وهذا يشمل كلاً من: <ul style="list-style-type: none"> • جهاز التنفس و • أكياس تهوية ذاتية التعبئة قابلة لضخ الهواء يتم تزويدها عادةً بصمام وقناع تُعرف أيضًا باسم "قناع الصمام الكيسي" "BAVU"/"BVM". 	
أكسجة الأغشية خارج الجسم (ECMO)	في حالة القصور، يوفر الدعم القلبي والتنفسي لفترات طويلة تعمل تقنية الأكسجة الغشائية خارج الجسم عن طريق استخراج الدم القليل الأكسجين والغني بثاني أكسيد الكربون من جسم المريض وتمريره من خلال غشاء يعمل على إزالة غاز ثاني أكسيد الكربون قبل أكسجته وإعادة حقنه مرة أخرى في الدورة الدموية لجسم المريض.	
وحدات الضغط الهوائي الإيجابي المستمر (CPAP)	هو شكل من أجهزة التنفس ذات ضغط مجرى الهواء الإيجابي حيث تطبق مراوح ضغط مجرى الهواء الإيجابية ضغط هواء معتدل على أساس مستمر، لإبقاء المجاري الهوائية مفتوحة بشكل مستمر للأشخاص القادرين على التنفس تلقائيًا، لكنهم بحاجة إلى المساعدة للحفاظ على مجرى الهواء دون عائق.	9019.20
وحدات ضغط الهواء الإيجابي ثنائية المستوى (BiPap) أو BPaP)	مشابه لوحدة الضغط الهوائي المستمر CPAP، باستثناء أن الهواء المضغوط يتم تسليمه على مستويين متناوبين مع ارتفاع ضغط هواء الشهيق الإيجابي (IPAP) وضغط مجرى هواء الزفير الإيجابي المنخفض (EPAP)	
مكتفات الأكسجين (انظر "القسم الثامن. أخرى" لمحطات توليد الأكسجين و "القسم السادس. مستهلكات طبية أخرى" للأكسجين)	الأجهزة المصممة لتركيز الأكسجين من الهواء المحيط وإرسال الأكسجين المركز، عادة من خلال قناة انفية مخصصة (أو الشقوق)، إلى المريض الذي يحتاج إلى علاج الأكسجين. تختلف هذه عن مولد الأكسجين في أنها توفر الأكسجين مباشرة للمرضى وفقًا لاحتياجاتهم الخاصة	
أجهزة ولوازم طبية توصيل الأكسجين لتزويد المريض بالأكسجين من الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> • أفتعة الأكسجين. • أفتعة فنتوري؛ • خيام الأكسجين وهي عبارة عن ناموسية توضع على الرأس والكتفين أو على كل أجزاء الجسم لتوفير الأكسجين بنسبة أكبر. • جهاز الأكسجين للإستعمال على مستوى الرأس؛ • أجهزة توصيل الأكسجين المماثلة 	9019.20
	شوكات الأنف (قنية الأنف):. يتكون هذا الجهاز من أنبوب خفيف الوزن ينقسم من طرف واحد إلى شقين يوضعان في فتحات الأنف ويتدفق منه خليط من الهواء والأكسجين. الطرف الآخر من الأنبوب متصل بإمداد الأكسجين.	9018.39
	القسطرة الأنفية: أنبوب رفيع مرن يتم تمريره إلى الأنف وينتهي بطرفه في تجويف الأنف لتوصيل الأكسجين.	9018.39
	يتكون مقياس تدفق أنبوب ثورب من منافذ مدخل ومخرج ومنظم وصمام وأنبوب قياس مدبب شفاف. وهي مناسبة للاتصال بمصادر الغازات الطبية المختلفة، مثل النظام المركزي أو الأسطوانات أو المكتفات أو الضواغط. الإصدارات القياسية	9026.80

	(المطلقة، غير المعوضة) ومقياس التدفق المعوض بالضغط، مناسبة لنطاقات تدفق محددة.	
القسم الرابع: معدات العلاج بالأكسجين وأجهزة قياس النبض		
النظام المنسق 2017	معلومات إضافية	المنتج
9019.20	جهاز مخصص لتوزيع الأكسجين الطبي من مصدر واحد إلى منافذ مستقلة متعددة.	موزعات التدفق
9018.19	أجهزة قياس تشبع الأكسجين للهيموغلوبين في الدم الشرياني. (SpO2) يستخدمون مبدأ امتصاص الضوء التفاضلي لتحديد SpO2 عندما يتم تطبيق المستشعر (يسمى أيضاً مسبار) على منطقة من الجسم (مثل الإصبع أو إصبع القدم أو شحمة الأذن).	جهاز لقياس النبض

القسم الخامس: الأجهزة والمعدات الطبية الأخرى		
المنتج	معلومات إضافية	النظام المنسق 2017
أجهزة للتصوير الطبقي (المقطعي) يتم التحكم فيها بالكمبيوتر	يستخدم جهاز أشعة سينية دوار لتصوير شرائح رقيقة من الجسم لتشخيص أمراض مثل الالتهاب الرئوي.	9022.12
آلات تعمل بالموجات فوق الصوتية	عادة ما يتم استيراد الآلات المحمولة التي تعمل بالموجات فوق الصوتية مع عربات يد واكسسوارات مصممة خصيصاً لها.	9018.12
أجهزة تخطيط القلب	عادة ما يتم تقديم أجهزة تخطيط القلب المحمولة مع الملحقات المختلفة	9018.11
أجهزة مراقبة المريض متعددة البارامترات	محطات المراقبة المستخدمة للمراقبة المستمرة للعديد من العلامات الحيوية.	9018.19
منظار الحنجرة	*يلاحظ وجود بعض الاختلاف بين الإدارات فيما يتعلق بتصنيف المناظير إما كأجهزة تشخيص كهربائية أو أجهزة طبية أخرى - يرجى مراجعة إدارة الجمارك ذات الصلة.	9018.19 او 9018.90
كاشف ثاني أكسيد الكربون في نهاية دورة التنفس	مقاسات متوافقة مع الأنبوب الرغامي للأطفال والكبار. ذات استعمال واحد.	9027.80
موازن الحرارة بالأشعة تحت الحمراء		9025.19
سماعات الطبيب		9018.90
ملقط التنبيب ماجيل	ملقط بزاوية يستخدم لتوجيه أنبوب القصبة الهوائية إلى الحنجرة أو أنبوب أنفي معدي إلى المريء تحت رؤية مباشرة.	9018.90
أطقم التنبيب	أطقم تنبيب معدة لإعادة الاستعمال	9018.90
مضخة حقن المحاليل (مضخة التسريب)، مع أو بدون ملحقات	*يشار إلى أن هناك بعض الاختلاف بين الإدارات فيما يتعلق بتصنيف مضخات حقن المحاليل (مضخات التسريب) إما كمضخات أو أجهزة طبية أخرى - يرجى مراجعة إدارة الجمارك ذات الصلة	8413.19 او 9018.90
عداد قطرات إلكتروني، سوائل وريديّة	بحسب القطرات وبحسب تدفقها بصفة آنية.	9028.20
مضخات شفط طبية	تستخدم لتنظيف الجهاز التنفسي من الإفرازات الجسدية	9018.90
آلات الثقب الطبية للوصول إلى الأوعية الدموية	قد يتم تقديمها مع ملحقات	9018.90
أحواض صغيرة الحجم، على شكل كلى أو "الفاصوليا"	أحواض ضحلة على شكل الكلى مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ وتستخدم لجمع تصريفات الجسم والأغراض الصحية الأخرى	7324.90

القسم السادس. مستهلكات طبية أخرى		
المنتج	معلومات اضافية	النظام المنسق 2017
الأكسجين الطبي (*قد تطلب بعض البلدان ان يتم التصريح عن الأسطوانات بشكل منفصل عن الأكسجين - تحقق مع إدارة الجمارك ذات الصلة إذا لم تكن متأكدًا.)	يحتوي الأكسجين الطبي على 82 ٪ من الأكسجين النقي كحد أدنى ، وخالي من أي تلوث ، ويتم إنشاؤه بواسطة ضاغط خالٍ من الزيت. يشمل هذا البند الفرعي كلاً من الأكسجين المضغوط المزود في أسطوانات والأكسجين السائل.	2804.40
حشو،شاش(غزي) ،اربطة مسحة قطنية (نكاشة قطنية)وأصناف مماثلة	مشربة أو مغطاة بمواد صيدلانية أو مقدمة في اشكال أو تعبئة للبيع بالتجزئة لاستعمالات طبية	3005.90
اشرطة لاصقة	تلتصق ذاتيا غير مثيرة للحساسية	3005.10
اشرطة لاصقة شفافة		3005.10
صابون	بشكل محاليل مائية (سائل) او مسحوق	3401.20
	على هيئة قضبان أو قطع	3401.11
حقن، بإبر أو بدونها		9018.31
إبر أنبوبية من معدن وإبر لخياطة الجروح		9018.32
إبر (باستثناء إبر أنبوبية من معدن وإبر خياطة الجروح) وقسطرات وقنيتات وما يماثلها	تشمل هذه المجموعة على سبيل المثال: <ul style="list-style-type: none"> • الأنابيب الرغامية (القسطرة)، مع أو بدون الأصفاة؛ • مسلك هوائي بلعومي (عن طريق الأنف) (القسطرة)؛ و • مسلك هوائي فموي بلعومي (القسطرة). كما يتم تصنيف انبوب القصبه الهوائية (البقيعات أو الإكليل) هنا بموجب الملاحظة 2 من الفصل 90.	9018.39
مجموعات أدوات التنبيب	مجموعات أدوات التنبيب للاستخدام مرة واحدة	9018.90
مجموعة بضع الغشاء الحلقي والدرقي الطارئة للاستعمال مرة واحدة	تم إعداده لإجراء شق أو ثقب طارئ من خلال الجلد والغشاء الحلقي الدرقي لإنشاء مجرى هوائي خلال حالات معينة تهدد الحياة	90.18 (يعتمد العنوان الفرعي على محتويات المجموعة)
أكياس من اللدائن للتخلص من النفايات الخطرة	كيس من البولي بروبيلين القابل للتعقيم باستخدام الاوتوكلاف بسمك 50 أو 70 ميكرون ،حامل للرمز "خطر بيولوجي يستخدم في التخلص من النفايات الخطرة.	3923.29

القسم السادس. مستهلكات طبية أخرى (يتبع)		
المنتج	معلومات اضافية	النظام المنسق 2017
أكياس البول (اليوري)	أكياس من لدائن لتجميع البول، بحنفية خروج، مع صمام مانع للارتجاع	3926.90
ملاءات و مفارش الاسرة الورقية		4818.90
هلام للاستخدام كعامل وصل للاستخدام في تخطيط القلب أو إجراء الفحوصات بالموجات فوق الصوتية	يستخدم بين الجسم ومخطط كهربية القلب أو أجهزة الموجات فوق الصوتية لتقليل مقاومة الجسم	3006.70
هلام مزيت	هلام مزيت للفحوصات الطبية	3006.70

القسم السابع: السيارات		
المنتج	معلومات اضافية	النظام المنسق 2017
مقاعد ذات عجلات	مقاعد ذات عجلات للأشخاص المعاقين، وإن كانت بمحرك أو بآلية دفع أخرى	8713.10 8713.90
سيارات العيادات المتنقلة	عيادات متنقلة (طبية) مزودة بغرفة عمليات ومعدات تخدير وأجهزة جراحية أخرى.	8705.90
سيارات التصوير بالأشعة	سيارات التصوير بالأشعة وتحتوي على غرفة فحص ومعمل للتحميض وجهاز كامل للتصوير بالأشعة).	8705.90

القسم الثامن: غيرها		
المنتج	معلومات اضافية	النظام المنسق 2017
اثاث للطب أو للجراحة	تشمل هذه المجموعة مناظير العمليات أو الفحص، الأسرة بتجهيزات آلية للمستشفيات، مناظير من الأنواع المخصصة لوضع الأدوات أو المستلزمات الطبية أو الجراحية أو أدوات التخدير وأجزائها.	9402.90
امتصاص الضغط المتأرجح (PSA) مولد الأكسجين لنظام الأكسجين المركزي لتزويد الأكسجين الطبي.	مصدر مركزي للأكسجين الطبي، من الحجم الكبير ويتم تركيزه بالموقع، يتم توصيله مباشرة إلى الوحدات الطرفية داخل المناطق التي تستقبل المرضى أو يستخدم لإعادة تعبئة الأسطوانات.. تمتص النباتات النيتروجين من الهواء المحيط وترشح الملوثات لتوفير إمدادات من الأكسجين الذي يمكن استخدامه في أجهزة العلاج بالأكسجين المختلفة. فهي لا تعمل كأجهزة علاجية في حد ذاتها، ولكنها ببساطة تخلق إمدادات من الأكسجين للاستخدام في الأجهزة العلاجية.	8421.39
اسطوانات غاز طبية فارغة، محمولة، للأكسجين، مزودة بصمام ومنظم ضغط وتدفق	من الفولاذ او من خلأئط فولاذية	7311.00
	من الألومنيوم	7613.00

لغايات تحديث هذه القائمة، فإن الأعضاء مدعوون لارسال المعلومات الخاصة بالاصناف الاخرى

غير المذكورة أعلاه من خلال البريد الالكتروني التالي: hs@wcoomd.org

ملاحظة: اخذت هذه القائمة بعين الاعتبار المبادئ التوجيهية الاخيرة الصادرة عن منظمة الصحة

العالمية **:COVID-19 Critical Items**

[https://www.who.int/publications-detail/disease-commodity-package---novel-coronavirus-\(ncov\)](https://www.who.int/publications-detail/disease-commodity-package---novel-coronavirus-(ncov))

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/covid-19-critical-items>