

منشور تعريفات رقم (62) لسنة 2021

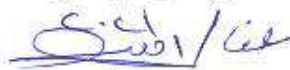
السادة جمرك /

الحاقاً بمنشور تعريفات رقم (32) لسنة 2020 الخاص بالتعديلات السادسة والسابع لتعديلات الشروح التفسيرية 2017 والتي تم اعتمادها في لجان النظام المنسق (HSC) بجلسات منظمة الجمارك العالمية بيروكسل، مرفق طيه التعديل الثامن بعد ترجمتها من النص الانجليزي الى اللغة العربية.
برجاء ضم هذه التعديلات ضمن مجلدات الشروح التفسيرية للعام 2017 المحدثة حتى ديسمبر 2018 السابق طباعتها وتوزيعها بكافة المواقع الجمركية، وذلك سعياً لتيسير العمل الجمركي واتخاذ القرار.
وسيتم موافاة سيادتكم بمستجدات التعديلات الصادرة في هذا الشأن توحيداً للمعاملة الجمركية في كافة المواقع الجمركية المختصة.


برجاء التفضل بالاحاطة بما جاء عاليه مع اذاعته بالادارات المختصة التابعة لسيادتكم .

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام،،

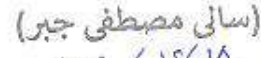
رئيس الادارة المركزية
للتعريف والقيمة والمنشأ


1٢/١٨

مدير عام
الادارة العامة للتعريف


(ايمان ابراهيم كامل)

مدير إدارة
النظام المنسق


(سالي مصطفى جبر)
٢٠٢١ / ١٢ / ١٨



Amending Supplement no. 8 ملحق تعديل رقم (8)

المجلد الاول من الشروح التفسيرية/ الفصل 24، البند 24.03 صفحة 344
حذف واستبدال

لا يشمل هذا البند :
أ - النيكوتين (وهو مادة سامة قلبية مستخلصة من التبغ) (البند 29.39).

المجلد الثاني من الشروح التفسيرية/ الفصل 29، قائمة الادوية المخدرة والمؤثرات العقلية، المحدثه
بمنشور تعريفات 32 لسنة 2020 ، صفحة 12-10 LIST1-29-VI:
يتم حذف

- “(a) Etryptamine (INN) 2939.99
(b) Etryptamine acetate 2939.99
(c) Etryptamine hydrochloride 2939.99”

ويستبدل ب

- “(a) Etryptamine (INN) 2939.79
(d) Etryptamine acetate 2939.79
(e) Etryptamine hydrochloride 2939.79”.

خطأ مطبعي بالمجلد الثاني من الشروح التفسيرية/ الفصل 29، قائمة الادوية المخدرة والمؤثرات العقلية،
المحدثه بمنشور تعريفات 32 لسنة 2020 ،
صفحة 5- LIST1-29-VI

يتم اعادة ترتيب صنف اجدياً:

“Morphine Methobromide” 2939.19

بعد:

“Morphine meconate

خطأ مطبعي بالمجلد الثاني من الشروح التفسيرية/ الفصل 29، قائمة الادوية المخدرة والمؤثرات العقلية،
المحدثه بمنشور تعريفات 32 لسنة 2020 ،
صفحة 8- LIST1-29-VI

يتم حذف:

“Thabacon (INN)” and “Thebaine”

الموجودة بعد :

Tetrahydrofurfanyl

I. Narcotic drugs subject to control under the Single Convention on Narcotic Drugs, 1961, as amended by the 1972 Protocol (contd.)

Name	HS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
Levorphanol hydrogen tartrate (bitartrate)	2933.41	125-72-4	1
Levorphanol hydrochloride	2933.41		1
Metazocine (INN)	2933.39	3734-52-9	1
Metazocine hydrobromide	2933.39		1
Metazocine hydrochloride	2933.39		1
<i>l</i> -Methadol	2922.19		
Methadone (INN)	2922.31	76-99-3	1
<i>d</i> -Methadone	2922.31		
<i>l</i> -Methadone	2922.31		1
Methadone hydrobromide	2922.31		1
Methadone hydrochloride	2922.31	1095-90-5	1
Methadone hydrogen tartrate (bitartrate)	2922.31		1
<i>d</i> -Methadone hydrochloride	2922.31		
<i>l</i> -Methadone hydrochloride	2922.31		
<i>l</i> -Methadone hydrogen tartrate (bitartrate)	2922.31		1
Methadone (INN) intermediate 4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane or 2-dimethylamino-4,4-diphenyl-4-cyanobutane	2926.30		1
Methyldesorphine (INN)	2939.19	16008-36-9	1
Methyldesorphine hydrochloride	2939.19		1
Methyldihydromorphine (INN)	2939.19	509-56-8	1
3-Methylfentanyl	2933.39		4
3-Methylfentanyl hydrochloride	2933.39		4
α -Methylfentanyl	2933.39		4
α -Methylfentanyl hydrochloride	2933.39		4
α -Methylthiofentanyl	2934.99		1
α -Methylthiofentanyl hydrochloride	2934.99		1
3-Methylthiofentanyl	2934.99		4
3-Methylthiofentanyl hydrochloride	2934.99		4
(-)- <i>cis</i> -3-Methylthiofentanyl	2934.99		4
(+)- <i>cis</i> -3-Methylthiofentanyl hydrochloride	2934.99		
Metopon (INN)	2939.19	143-52-2	1
Metopon hydrochloride	2939.19		1
Moramide intermediate	2934.99		1
Morpheridine (INN)	2934.99	469-81-8	1
Morpheridine dihydrochloride	2934.99		1
Morpheridine picrate	2934.99		1
Morphine	2939.11	57-27-2	1
Morphine acetate	2939.11	596-15-6	1
Morphine citrate	2939.11		1
Morphine 3,6-diglucuronide	2939.19		1
Morphine dimethyl ether	2939.19		
Morphine gluconate	2939.19		1
Morphine 3-glucuronide	2939.19		1
Morphine 6-glucuronide	2939.19		1
Morphine 3- β -D-glucuronide	2939.19		1
Morphine 6- β -D-glucuronide	2939.19		1
Morphine hydriodide	2939.11		1
Morphine hydrobromide	2939.11	630-81-9	1
Morphine hydrochloride	2939.11	52-26-6	1
Morphine hypophosphite	2939.11		1
Morphine isobutyrate	2939.11		1
Morphine lactate	2939.11		1
Morphine meconate	2939.11		1
Morphine methobromide	2939.19		1
Morphine methylbromide	2939.19		1
Morphine methylchloride	2939.19		1
Morphine methyliodide	2939.19		1
Morphine methylsulfonate	2939.11		1

I. Narcotic drugs subject to control under the Single Convention on Narcotic Drugs, 1961, as amended by the 1972 Protocol (contd.)

Name	IIS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
Morphine mucate	2939.11		1
Morphine nitrate	2939.11	596-16-7	1
Morphine phenylpropionate	2939.11		1
Morphine phosphate	2939.11		1
Morphine phthalate	2939.11		1
Morphine stearate	2939.11		1
Morphine sulfate	2939.11	64-31-3	1
Morphine tartrate	2939.11	302-31-8	1
Morphine valerate	2939.11		1
Morphine-N-oxide	2939.19	639-46-3	1
Morphine-N-oxide quinate	2939.19		1
MPPP	2933.39		4
MPPP hydrochloride	2933.39		4
MT-45	2933.59		1
Myrophine (INN)	2939.19	467-18-5	1
Myrophine hydrochloride	2939.19		1
Nicocodine (INN)	2939.19	3688-66-2	2
Nicocodine hydrochloride	2939.19		2
Nicodicodine (INN)	2939.19	808-24-2	2
Nicomorphine (INN)	2939.11	639-48-5	1
Nicomorphine hydrochloride	2939.11		1
Noracymethadol (INN)	2922.19	1477-39-0	1
Noracymethadol gluconate	2922.19		1
Noracymethadol hydrochloride	2922.19		1
Norcodeine (INN)	2939.19	467-15-2	2
Norcodeine acetate	2939.19		2
Norcodeine hydriodide	2939.19		2
Norcodeine hydrochloride	2939.19	14648-14-7	2
Norcodeine nitrate	2939.19		2
Norcodeine platinichloride	2843.90		2
Norcodeine sulfate	2939.19		2
Norlevorphanol (INN)	2933.49	1531-12-0	1
Norlevorphanol hydrobromide	2933.49		1
Norlevorphanol hydrochloride	2933.49		1
Normethadone (INN)	2922.31	467-85-6	1
Normethadone 2,6-di-tert-butyl-naphthalenedisulfonate	2922.31		1
Normethadone hydrobromide	2922.31		1
Normethadone hydrochloride	2922.31	847-84-7	1
Normethadone methyl iodide	2922.39		1
Normethadone oxalate	2922.31		1
Normethadone picrate	2922.31		1
Normethadone (INN) intermediate	2926.90		
Normorphine (INN)	2939.19	466-97-7	1
Normorphine hydrochloride	2939.19		1
Norpipanone (INN)	2933.39	561-48-8	1
Norpipanone hydrobromide	2933.39		1
Norpipanone hydrochloride	2933.39		1
Ocfentanil (INN)	2933.39		1
Opium	1302.11		1

I. Narcotic drugs subject to control under the Single Convention on Narcotic Drugs, 1961, as amended by the 1972 Protocol (contd.)

Name	HS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
Opium, mixed alkaloids of	1302.11(*)		
	2939.11(**)		
Opium, prepared	1302.19		
	2939.11		
Oripavine	2939.19		1
Oripavine hydrochloride	2939.19		1
Oxycodone (INN)	2939.11	76-42-6	1
Oxycodone camphosulfonate	2939.11		1
Oxycodone hydrochloride	2939.11	124-90-3	1
Oxycodone hydrogen tartrate (bitartrate)	2939.11		1
Oxycodone pectinate	2939.11		1
Oxycodone phenylpropionate	2939.11		1
Oxycodone phosphate	2939.11		1
Oxycodone terephthalate	2939.11		1
Oxymorphone (INN)	2939.11	76-41-5	1
Oxymorphone hydrochloride	2939.11	357-07-3	1
Papaver bracteatum	1211.90		
PEPAP	2933.39		4
PEPAP hydrochloride	2933.39		4
Pethidine (INN)	2933.33	57-42-1	1
Pethidine hydrochloride	2933.33	50-13-5	1
Pethidine (INN) intermediate A	2933.33		1
Pethidine (INN) intermediate B	2933.39		1
Pethidine intermediate B hydrobromide	2933.39		1
Pethidine intermediate B hydrochloride	2933.39		1
Pethidine (INN) intermediate C	2933.39		1
Phenadoxone (INN)	2934.99	467-84-5	1
Phenadoxone hydrochloride	2934.99	545-91-5	1
Phenampramide (INN)	2933.39	129-83-9	1
Phenampramide hydrochloride	2933.39		1
Phenazocine (INN)	2933.39	127-35-5	1
Phenazocine hydrobromide	2933.39		1
Phenazocine hydrochloride	2933.39	7303-75-5	1
Phenazocine mesilate	2933.39		1
Phenomorphane (INN)	2933.49	468-07-5	1
Phenomorphane hydrobromide	2933.49		1
Phenomorphane hydrogen tartrate (bitartrate)	2933.49		1
Phenomorphane methylbromide	2933.49		1
Phenoperidine (INN)	2933.33	562-26-5	1
Phenoperidine hydrochloride	2933.33	3627-49-4	1
Pholcodine (INN)	2939.11	509-67-1	2
Pholcodine hydrogen tartrate (bitartrate)	2939.11		2
Pholcodine citrate	2939.11		2
Pholcodine guaiacolsulfonate	2939.11		2
Pholcodine hydrochloride	2939.11		2
Pholcodine phenylacetate	2939.11		2

(*) Other substances not added.

(**) Natural mixtures, constituents other than alkaloids sufficiently removed, other substances not added.

I. Narcotic drugs subject to control under the Single Convention on Narcotic Drugs, 1954, as amended by the 1972 Protocol (contd.)

Name	HS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
Pholcodine phosphate	2939.11		2
Pholcodine sulfonate	2939.11		2
Pholcodine tartrate	2939.11	7369-11-1	2
Piminodine (INN)	2933.39	13495-09-5	1
Piminodine dihydrochloride	2933.39		1
Piminodine esilate	2933.39	7081-52-9	1
Piritramide (INN)	2933.33	302-41-0	1
Poppy straw	1211.40		
Proheptazine (INN)	2933.99	77-14-5	1
Proheptazine citrate	2933.99		1
Proheptazine hydrobromide	2933.99		1
Proheptazine hydrochloride	2933.99		1
Properidine (INN)	2933.39	561-76-2	1
Properidine hydrochloride	2933.39		1
Propiram (INN)	2933.33	15686-91-6	2
Propiram fumarate	2933.33		2
Racemethorphan (INN)	2933.49	510-53-2	1
Racemethorphan hydrobromide	2933.49		1
Racemethorphan hydrogen tartrate (bitartrate)	2933.49		1
Racemoramide (INN)	2934.99	545-59-5	1
Racemoramide dihydrochloride	2934.99		1
Racemoramide hydrogen tartrate (bitartrate)	2934.99		1
Racemoramide tartrate	2934.99		1
Racemorphan (INN)	2933.49	297-90-5	1
Racemorphan hydrobromide	2933.49		1
Racemorphan hydrochloride	2933.49		1
Racemorphan hydrogen tartrate (bitartrate)	2933.49		1
Remifentanyl (INN)	2933.39		1
Remifentanyl hydrochloride	2933.39		1
Sufentanyl (INN)	2934.91	56030-54-7	1
Sufentanyl citrate	2934.91		1
Thebacon (INN)	2939.11	466-90-0	1
Thebacon hydrochloride	2939.11	20236-82-2	1
Thebaine	2939.11	115-37-7	1
Thebaine hydrochloride	2939.11		1
Thebaine hydrogen tartrate (bitartrate)	2939.11		1
Thebaine oxalate	2939.11		1
Thebaine salicylate	2939.11		1
Tetrahydrofuranylfentanyl	2934.99		1
Thiofentanyl	2934.99		4
Thiofentanyl acetate	2934.99		1
Thiofentanyl hydrochloride	2934.99		4
Tilidine (INN)	2922.44	20380-58-9	1
Tilidine hydrochloride	2922.44	27107-79-5	1
Trimeperidine (INN)	2933.33	64-39-1	1
Trimeperidine hydrochloride	2933.33	125-80-4	1
U-47700	2924.29		1

II. Psychotropic substances subject to control under the 1971 Convention on Psychotropic Substances

Name	HS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
AB-CHMINACA	2933.99		2
AB-PINACA	2933.99		2
Allobarbital (INN)	2933.53	52-43-7	4
Allobarbital aminophenazone	2933.54		4
Alprazolam (INN)	2933.91	28981-97-7	4

II. Psychotropic substances subject to control under the 1971 Convention on Psychotropic Substances (contd.)

Name	HS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
AM-2201; JWH-2201	2933.99		2
Amfepramone (INN)	2922.31	90-84-6	4
Amfepramone glutamate	2922.42		4
Amfepramone hydrochloride	2922.31	134-80-5	4
Amfepramone resinate	3003.90		4
Amfetamine (INN)	2921.46	300-62-9	2
Amfetamine acetylsalicylate	2921.46		2
Amfetamine adipate	2921.46		2
Amfetamine p-aminophenylacetate	2922.49		2
Amfetamine aspartate	2922.49		2
Amfetamine p-chloro- phenoxyacetate	2921.46		2
Amfetamine hydrochloride	2921.46		2
Amfetamine hydrogen tartrate (bitartrate)	2921.46		2
Amfetamine pentobarbiturate	2933.54		2
Amfetamine phosphate	2921.46	139-10-6	2
Amfetamine resinate	3003.90		2
Amfetamine sulfate	2921.46	60-13-9	2
Amfetamine tannate	3201.90		2
Amfetamine tartrate	2921.46		2
Amineptine (INN)	2922.49		2
Amineptine hydrochloride	2922.49		2
Aminorex (INN)	2934.91	2207-50-3	4
Aminorex fumarate	2934.91		4
Aminorex hydrochloride	2934.91		4
Amobarbital (INN)	2933.53	57-43-2	3
Amobarbital resinate	3003.90		3
Amobarbital sodium	2933.53	64-43-7	3
Barbital (INN)	2933.53	57-44-3	4
Barbital calcium	2933.53		4
Barbital magnesium	2933.53		4
Barbital sodium	2933.53	144-02-5	4
Benzfetamine (INN)	2921.46	156-08-1	4
Benzfetamine hydrochloride	2921.46	5411-22-3	4
N-Benzylpiperazine; Benzylpiperazine; BZP	2933.59		2
N-Benzylpiperazine dihydrochloride	2933.59		2
N-Benzylpiperazine hydrochloride	2933.59		2
25B-NBOMe; 2C-B-NBOMe	2922.29		1
25B-NBOMe hydrochloride	2922.29		1
Brolamfetamine (INN) (DOB)	2922.29	64638-07-9	1
Brolamfetamine (DOB) hydrochloride	2922.29		1
Bromazepam (INN)	2933.33	1812-30-2	4
Brotizolam (INN)	2934.91	57801-81-7	4
Buprenorphine (INN)	2939.11	52485-79-7	3
Buprenorphine hydrochloride	2939.11	53152-21-9	3
Buprenorphine hydrogen tartrate (bitartrate)	2939.11		3
Buprenorphine sulfate	2939.11		3
Butalbital (INN)	2933.53	77-26-9	3
Butobarbital	2933.53	77-28-1	4
Camazepam (INN)	2933.91	36104-80-0	4
Cathine (INN)	2939.43	492-39-7	3
Cathine hydrochloride	2939.43	2153-98-2	3
Cathine phenobarbiturate	2939.43		3
Cathine resinate	3003.49		3
Cathine sulfate	2939.43		3
Cathinone (INN)	2939.79	71031-15-7	1
Cathinone hydrochloride	2939.79		1
2C-B	2922.29		2
2C-B hydrochloride	2922.29		2
Chlordiazepoxide (INN)	2933.91	58-25-3	4
Chlordiazepoxide dibumate	2933.91		4
Chlordiazepoxide hydrochloride	2933.91	438-41-5	4

II. Psychotropic substances subject to control under the 1971 Convention on Psychotropic Substances (contd.)

Name	HS subheading	CAS No.	Convention Schedule No.
Clobazam (INN)	2933.72	22316-47-8	4
Clonazepam (INN)	2933.91	1622-61-3	4
Clorazepate	2933.91		4
Clorazepate dipotassium	2933.91	57109-90-7	4
Clorazepate monopotassium	2933.91	5991-71-9	4
Clozapolam (INN)	2934.91	24166-13-0	4
25C-NBOMe; 2C-C-NBOMe	2922.29		1
25C-NBOMe hydrochloride	2922.29		1
Cyclobarbitol (INN)	2933.53	52-31-3	3
Cyclobarbitol calcium	2933.53	5897-20-1	3
Delorazepam (INN)	2933.91	2894-67-9	4
DET	2939.79	61-51-8	1
DET hydrochloride	2939.79		1
Dexamfetamine (INN)	2921.46	51-64-9	2
Dexamfetamine adipate	2921.46		2
Dexamfetamine carboxy- methylcellulose	3912.31		2
Dexamfetamine hydrochloride	2921.46	405-41-4	2
Dexamfetamine hydrogen tartrate (bitartrate)	2921.46		2
Dexamfetamine pento- barbiturate	2933.54		2
Dexamfetamine phosphate	2921.46	7528-00-9	2
Dexamfetamine resinate	3003.90		2
Dexamfetamine saccharate	2921.49		2
Dexamfetamine sulfate	2921.46	51-63-8	2
Dexamfetamine tartrate	3201.90		2
Diazepam (INN)	2933.91	439-14-5	4
DMA	2922.29		1
DMA hydrochloride	2922.29		1
4,4'-DMAR; 4,4'-Dimethylaminorex	2934.99		2
DMHP	2932.99		1
DMT	2939.79	61-50-7	1
DMT hydrochloride	2939.79		1
DMT methyl iodide	2939.79		1
DOET	2922.29		1
DOET hydrochloride	2922.29		1
Dronabinol (INN)	2932.95		2
Estazolam (INN)	2933.91	29975-16-4	4
Ethchlorvynol (INN)	2905.51	113-18-8	4
Ethinamate (INN)	2924.24	126-52-3	4
Ethyl loflazepate (INN)	2933.91	29177-84-2	4
Ethylphenidate; EPH	2933.39		2
Ethylone	2932.99		2
N-Ethyl MDA	2932.99		1
N-Ethyl MDA hydrochloride	2932.99		1
Eticyclidine (PCE) (INN)	2921.49	2201-15-2	1
Eticyclidine (PCE) hydrochloride	2921.49		1
Etilamfetamine (INN)	2921.46	457-87-4	4
Etilamfetamine hydrochloride	2921.46		4
Etryptamine (INN)	2939.79		1
Etryptamine acetate	2939.79		1
Etryptamine hydrochloride	2939.79		1
5F-ADB; 5F-MDMB-PINACA	2933.99		2
5F-APINACA; 5F-AKB-48	2933.99		2
5F-PB-22	2933.49		2
Fencamfamin (INN)	2921.46	1209-98-9	4
Fencamfamin hydrochloride	2921.46	2240-14-4	4
Fenetylline (INN)	2939.51	3736-08-1	2
Fenetylline hydrochloride	2939.51	1892-80-4	2
Fenproporex (INN)	2926.30	15686-61-0	4
Fenproporex diphenylacetate	2926.30		4
Fenproporex hydrochloride	2926.30	18305-29-8	4
Fenproporex resinate	3003.90		4
Fludiazepam (INN)	2933.91	3900-31-0	4
Flunitrazepam (INN)	2933.91	1622-62-4	4
4-Fluoroamphetamine; 4-FA	2921.49		2
Flurazepam (INN)	2933.91	17617-23-1	4
Flurazepam dihydrochloride	2933.91	1172-18-5	4
Flurazepam hydrochloride	2933.91	36105-20-1	4

المجلد الثاني من الشروح التفسيرية/ الفصل 30، البند 30.02، الجزء (د) (1) يتم اضافة فقرة ثالثة جديدة (صفحة 833)

"بالإضافة إلى ذلك، فإن البند يشمل لقاحات الحمض النووي. تشمل على سبيل المثال لقاحات بلازميد الحمض النووي (DNA plasmid) ولقاحات رسول الحمض النووي الريبوزي (mRNA). تحمل لقاحات بلازميد الحمض النووي جينات البروتين المشفرة من العامل المسبب للمرض (الباثوجين الممرض) المعني، بينما يقوم رسول الحمض النووي الريبوزي mRNA بتشفير البروتين المرجو من ذلك المسبب للمرض. يتكاثر كل من بلازميد الحمض النووي DNA plasmid و رسول الحمض النووي الريبوزي mRNA داخل الجسم أو يرسل إشارة إلى الجسم لتكرار المستضدات المرغوبة مما يؤدي إلى الاستجابة المناعية".

المجلد الخامس من الشروح التفسيرية/ الفصل 87، البند 87.03 الفقرة قبل الاخيرة من صفحة 2506:
"ومع ذلك ، فإن المركبات التي تحتوي على مصدر طاقة كهربائية ، مثل مولد للتيار المتردد/ يادئ حركة مدمج ، والذي يستخدم فقط لاداء وظائف اخرى غير الدفع ، لا يتم تبنيدها على أنها مركبات كهربائية هجينة HEVs. هذه المصادر للطاقة يمكن استخدامها لتشغيل أنظمة التوقف أو التشغيل وقد تحتوي على أنظمة مكابح تعيد توليد الطاقة وأنظمة إدارة الشحن. يمكن الإشارة إلى هذه المركبات على أنها "ذات تقنية هجينة" أو "هجين بسيط (ميكرو)"، ولكنها ليست ذات محرك كهربائي للدفع".

المجلد الخامس من الشروح التفسيرية/ الفصل 95، البند 95.03 فقرة (د) عنصر (14) صفحة 2738:
حذف واستبدال:

"(14) لعب بشكل ادوات مائدة وغيرها من اصناف اللعب بشكل ادوات منزلية؛ العاب بشكل محال وما شابهها، مجموعات بشكل مزرعه، إلخ.

المجلد الخامس من الشروح التفسيرية/ الفصل 95، البند 95.05 فقرة (أ) عنصر (3) صفحة 2743:
حذف واستبدال:

(3) أدوات التنكر، مثل الأقنعة، والأنوف، والآذان المستعارة، وشعور ولحي وشوارب مستعارة (عدا أصناف الشعر المستعار من البند 67.04)، وقبعات ورق.