

# 中华人民共和国卫生行业标准

 $WS/T \times \times \times \times \times - \times \times \times \times$ 

# 医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第 21 部分:口腔类品名、主特征与辅特征

Classification and codes of medical consumable procurement,

utilization and management—

Part 21: Common name, main and auxiliary characteristics - medical consumable for dental

点击此处添加与国际标准一致性程度的标识

(送审稿)

2018-10

×××× - ×× - ××发布

×××× - ×× - ××**实施** 

# 目 次

前	音	ΙΙ
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	术语和定义	1
4	分类基本原则与方法	1
5	编码基本原则与方法	1
6	分类方法	1
7	主特征与辅特征分类类目与代码	2

# 前 言

WS/T XXX《医用耗材采购使用管理分类代码与标识码》分为以下28个部分

- 一第1部分: 总则
- 一第2部分: 医用耗材统一标识码HCBS
- 一第3部分: 医用耗材分类总体框架
- 一第4部分:临床用途大类
- 一第5部分: 品类与品种
- 一第6部分:扩张类品名、主特征与辅特征
- 一第7部分: 栓塞类品名、主特征与辅特征
- 一第8部分: 充填类品名、主特征与辅特征
- 一第9部分:修补类品名、主特征与辅特征
- 一第10部分: 置换类品名、主特征与辅特征
- 一第11部分: 内固定类品名、主特征与辅特征
- 一第12部分:外固定类品名、主特征与辅特征
- 一第13部分: 传导类品名、主特征与辅特征
- 一第14部分:管路类品名、主特征与辅特征
- 一第15部分:容器类品名、主特征与辅特征
- 一第16部分:过滤吸附分离类品名、主特征与辅特征
- 一第17部分:注射穿刺类品名、主特征与辅特征
- 一第18部分:缝合类品名、主特征与辅特征
- 一第19部分: 粘合止血类品名、主特征与辅特征
- 一第20部分: 敷料护创类品名、主特征与辅特征
- 一第21部分:口腔类品名、主特征与辅特征
- 一第22部分:中医及民族医类品名、主特征与辅特征
- 一第23部分: 手术器械和工具品名、主特征与辅特征
- 一第24部分: 体外诊断试剂品名、主特征与辅特征
- 一第25部分: 低值耗材品名、主特征与辅特征
- 一第26部分: 其他类耗材品名、主特征与辅特征
- 一第27部分: 组套编码
- 一第28部分: 材质分类与编码
- 本部分为WS/T XXX的第21部分。
- 本部分按照GB/T1.1-2009 给出的规则起草。
- 本部分由国家卫生标准委员会信息标准专业委员会提出。

本部分的主要起草单位:国家卫生健康委统计信息中心、国家卫生健康委卫生发展研究中心、广东省医用耗材管理学会、湖北省公共资源交易中心、湖北省卫生计生委信息中心、华中科技大学、陕西省公共资源交易中心、天津市药品采购中心。

本部分的主要起草人: 胡建平、钱军程、于丽华、戴军进、肖树发、陈斌、陈敏、左克源、陆喆、 高雪、常欢欢、韦安琪、申远、王晶、贾倩、张学高。

# 医用耗材采购使用管理分类代码与标识码

# 第21部分:口腔类品名、主特征与辅特征

#### 1 范围

本标准规定了医用耗材采购使用管理分类代码与标识码中口腔类医用耗材的品名和主辅特征分类与编码的基本原则和方法及相应的代码。

适用于各级各类医疗卫生机构、行政主管部门和其他用户对医用耗材采购、配送、库存、使用等信息采集、信息处理和信息交换相关工作。

#### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文的应用是必不可少的。凡是注明日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准。但是,鼓励根据本标准达成协议的各方研究。凡是不注明日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 7027-2002 信息分类和编码的基本原则与方法

GB/T 10113-2003 分类编码通用术语

GB/T1.1-2009 标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写

WS363. 1-2011 卫生信息数据元目录 第1部分: 总则

WS364.1-2011 卫生信息数据元值域代码 第1部分: 总则

#### 3 术语和定义

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第1部分: 总则界定的术语和定义适用于本文件。

#### 4 分类基本原则与方法

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第1部分: 总则的分类基本原则与方法适用于本文件。

#### 5 编码基本原则与方法

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第1部分: 总则的编码基本原则适用于本文件。

#### 6 分类方法

按照临床用途将医用耗材分为21个用途大类。对某些具有多用途的医用耗材,只赋予一个唯一的代码,在全部收载品种中不出现重码,仅归在一个类别之下。本标准设收容类目,将某些无法归类或核心信息无法明确的医用耗材,归入"其他"类。

1

#### $WS/T \times \times \times \times \times -$

分类码均由9位数字、字母混合码组成,第1位是大类码,第2位是品类代码,第3位是品种代码,第4、5位是品名代码,第6、7位是主特征代码,第8、9位是辅特征代码。口腔类共5个品类,15个品种,199个品名,细化到主辅特征的医用耗材分类类目489个。详见7 品名、主特征与辅特征分类类目与代码。

#### 7 品名、主特征与辅特征分类类目与代码

# 7.1 修复治疗类

品种	品种代码	品名	品名代码	主特征	主特征代码	辅特征	辅特征代码	临床用途分 类码
				有色型牙 科树脂材 料	01		00	T11010100
				17		渗透树脂	01	T11010100
						微填料	02	T11010201
				复合型牙		混合填料	03	T11010202
				科树脂材	02	纳米填料	04	T11010204
				料	Ů	流动树脂	05	T11010205
				, ,		大块整体		
						充填	06	T11010206
		元与大陆县州	0.1	牙科玻璃	0.0	自固化	01	T11010301
	1	牙冠充填材料	01	离子材料	03	光固化	02	T11010302
				牙科树脂				
充填材				玻璃离子 加强型材	04			
料				料			00	T11010400
				牙科复合 体材料	05		00	T11010500
				牙科银汞 合金材料	06		00	T11010600
				树脂光亮 剂材料	07		00	T11010700
						磷酸锌型	01	T11020101
						聚羧酸锌		
						型	02	T11020102
		   髓腔充填材料	02	牙科水门	01	氧化锌型	03	T11020103
		822年7月4年7月7年	02	汀材料	01	纳米复合		
						树脂型	04	T11020104
						流动复合	OF	T11000105
						树脂型	05	T11020105

WS/T ×××××	<u>—</u> !	1	i i	ı	i			1 1
						自固化玻		
						璃离子型	06	T11020106
						光固化玻		
						璃离子型	07	T11020107
						树脂玻璃		
						离子加强		
						型	08	T11020108
						其他	99	T11020199
						自固化氢		
						氧化钙盖		
						髓材料	01	T11020201
						光固化氢		
				<b>元</b> 47 光 脉		氧化钙盖		
				牙科盖髓	02	髓材料	02	T11020202
				材料		生物陶瓷		
						盖髓材料	03	T11020203
						MTA 生物		
						盖髓材料	04	T11020204
						其他	99	T11020299
						牙胶型	01	T11020301
				牙科暂封	0.0	暂封型	02	T11020302
				材料	03	玻璃离子		
						型	03	T11020303
				牙科失活		快速型	01	T11020401
				材料	04	慢速型	02	T11020402
				干髓材料	05		00	T11020500
				1 100 14 11		水溶型髓		
						腔消毒	01	T11020601
						碘仿髓腔		
				窝洞消毒		消毒	02	T11020602
				材料	06	水溶型根		
				1411		管内消毒	03	T11020603
						碘仿根管		
						内消毒	04	T11020604
				冷测压根		标准型	01	T11030101
				充材料	01	非标准型	02	T11030102
				热牙胶根		II MARE	- 02	111000102
				充材料	02		00	T11030200
		根管充埴材料	03	) II 1/1/1		氢氧化钙		111000200
	根管充填材料				类	01	T11030301	
			根管糊剂	03	氧化锌水		11100001	
			根充材料		门汀类	02	T11030302	
					树脂型	03	T11030302	
<u> </u>						四川里	UU	111000000

WS/T ××××

WS/T ×××××	<u>—</u> І	1		1		1	ı	1 1
						生物陶瓷		
						型	04	T11030304
				根管润滑	04		00	T11000400
				材料	0.1		00	T11030400
				胶原型	01		00	T11040100
				糊剂型	02	可吸收	01	T11040201
		115				不可吸收	02	T11040202
		拔牙窝充填材料	04	海绵型	03	可吸收	01	T11040301
						不可吸收	02	T11040302
				粉末型	04		00	T11040400
				其他	99		00	T11049900
		其他充填材料及配 件	99		00		00	T11990000
		间接粘接套装	01		00		00	T12010000
		非混型化学粘接剂	02		00		00	T12020000
				<b>台</b> ∓台 <b>/</b>	0.1	光固化	01	T12030101
		树脂粘接剂		自酸蚀	01	双固化	02	T12030102
			0.0	Λ <b>π</b> Δ Δ.L.	0.0	光固化	01	T12030201
			03	全酸蚀	02	双固化	02	T12030202
				通用型	0.0	光固化	01	T12030301
					03	双固化	02	T12030302
		玻璃离子粘结剂		自固化	01		00	T12040100
			04	双固化	02		00	T12040200
				光固化	03		00	T12040300
				金属	01		00	T12050100
				无机非金 属	02		00	T12050200
粘接材	2	酸蚀剂	05	高分子材			00	112030200
料	_			料料	03		00	T12050300
				其他	99		00	T12059900
				金属	01		00	T12060100
				无机非金 属	02		00	T12060200
		偶联剂	06	高分子材料	03		00	T12060300
				其他	99		00	T12069900
				普通赝复				11200000
				体粘接剂	01		00	T12070100
		赝复体粘接剂	07	高性能赝 复体粘接	02			
				剂			00	T12070200
				其他	99		00	T12079900

WS/T ××××	<u> </u>	1		1		1	Í.	1
				牙表面	01		00	T12080100
		预处理剂 	08	修复体表 面	02		00	T12080200
		其他粘接材料及配 件	99		00		00	T12990000
						软组织水		
				牙种植体	01	平	01	T13010101
						骨水平	02	T13010102
		口腔种植体	01	穿颧种植 体	02		00	T13010200
		→ 从上生工工工 (EL) (平)	O1	临时种植	03			
				体			00	T13010300
				赝复用种 植体	04		00	T13010400
		覆盖螺丝	02		00		00	T13020000
		愈合帽	03		00		00	T13030000
		封闭螺丝	04		00		00	T13040000
		愈合基台	05		00		00	T13050000
	3			临时修复 基台	01		00	T13060100
				可调磨基	0.0	直基台	01	T13060201
				台	02	角度基台	02	T13060202
71.1+1.1				不可调磨	0.0	直基台	01	T13060301
种植材			06	基台	03	角度基台	02	T13060302
料				行人せん	0.4	直基台	01	T13060401
				复合基台	04	角度基台	02	T13060402
		修复基台		CAD/CAM 切削基台	05		00	T13060500
				可铸造基台	06		00	T13060600
				Locator 基台	07		00	T13060700
				球基台	08		00	T13060800
				美观基台	09		00	T13060900
				杆卡基台	10		00	T13061000
				角度螺丝通道基台	11		00	T13061100
		印模帽+定位柱	07		00		00	T13070000
		, DVIB / C   L				开窗式	01	T13080101
				基台水平	01	闭合式	02	T13080102
		取模柱/印模杆	08	种植体水		开窗式	01	T13080201
				平	02	闭合式	02	T13080202
	<u> </u>	1		1 '		1 . A H > A		

WS/T ××××	<u> </u>	1		1	Ī	1	1	1 1
				基台替代	01			
		种植替代体	09	体			00	T13090100
				种植体替	02		00	T12000200
		数字化扫描体	10	代体	00		00	T13090200 T13100000
		基台保护帽	11		00	++	00	T13110000
				定位导板	01	技工制作	01	T13120101
		种植手术导板	12	A 40 31 13		数字化	02	T13120102
				全程引导	02	技工制作	01	T13120201
				导板	0.1	数字化	02	T13120202
		修复体固位螺丝	13	技工螺丝	01		00	T13130100
				基台螺丝	02		00	T13130200
		球基台阴性帽	14		00		00	T13140000
		locator 固位帽	15		00		00	T13150000
		预成冠	16		00		00	T13160000
		套筒冠固位装置	17		00		00	T13170000
		CAD/CAM 桥架	18		00		00	T13180000
		CAD/CAM 切削杆	19		00		00	T13190000
		基台一体冠桥	20		00		00	T13200000
		杆卡固位装置	21		00		00	T13210000
		植骨材料固定钉	22		00		00	T13220000
		其他种植材料及配件	99		00		00	T13990000
				铸造	01		00	T14010100
				CAD/CAM	02		00	T14010200
				3D 打印	03		00	T14010300
		基底/单层结构修		沉积	04		00	T14010400
		复体制作材料	01	玻璃渗透	05		00	T14010500
				光固化	06		00	T14010600
				化学固化	07		00	T14010700
				粉浆堆塑	08		00	T14010800
<i>11.</i> <b>—</b> 1.1				粉浆堆塑	01		00	T14020100
修复材	4	表面饰瓷材料	02	热压铸	02		00	T14020200
料				CAD/CAM	03		00	T14020300
		N. 4. 1111		瓷染色	01		00	T14030100
		染色材料	03	树脂染色	02		00	T14030200
		表面烤塑材料	04	,	00		00	T14040000
				预成型	01		00	T14050100
						化学固化	01	T14050201
		暂时修复体材料	05	个性化制		光固化	02	T14050202
				作	02	CAD/CAM	03	T14050203
						3D 打印	04	T14050204
<u> </u>	<u> </u>	1				OD 11 M	U 1	111000201

WS/T ×××××	ı	i	ı	Ī	1	1	1
			预成型	01		00	T14060100
	   桩核修复材料	06	个性化制		铸造法	01	T14060201
	性似形及构件	00	作	02	CAD/CAM	02	T14060202
	金属桩钉		1F		光固化	03	T14060203
	金属桩钉	07		00		00	T14070000
			铸造支架	01		00	T1 4000100
			材料			00	T14080100
	支架材料	08	3D打印支 架材料	02		00	T14080200
			切削支架 材料	03		00	T14080300
			热凝基托	0.1			11100000
			材料	01		00	T14090100
			自凝基托	02			
	基托材料	09	材料			00	T14090200
			3D 打印基 托材料	03		00	T14090300
			切削基托			00	11100000
			材料	04		00	T14090400
					普通树脂		
					牙	01	T14100101
			解剖式人	01	塑钢树脂		
			造牙	01	牙	02	T14100102
					特种树脂		
					牙	03	T14100103
					普通树脂		
					牙	01	T14100201
			半解剖式	02	塑钢树脂		
			人造牙	02	牙	02	T14100202
					特种树脂		
	人造牙	10			牙	03	T14100203
	7007				普通树脂		
					牙	01	T14100301
			非解剖式	03	塑钢树脂		
			人造牙		牙	02	T14100302
					特种树脂	00	T1 41 00000
					牙並通知的	03	T14100303
					普通树脂 牙	01	T14100401
			<b>千</b> 白佳山			01	114100401
			舌向集中	04	塑钢树脂 牙	02	T14100402
			合人造牙		特种树脂	02	114100402
					牙牙	03	T14100403
					14	00	111100400

WS/T ××××—	1	ı	1	i	l	Ī	1 1
					普通树脂		
					牙	01	T14100501
			线性合人	05	塑钢树脂		
			造牙	00	牙	02	T14100502
					特种树脂		
					牙	03	T14100503
			半精密附	01			
	) 附着体	11	着体	01		00	T14110100
	LIT. ELL		精密附着	02			
			体	02		00	T14110200
			普通暂基	01			
			托材料			00	T14120100
	り	12	树脂暂基	02			
	日本10小小	12	托材料	02		00	T14120200
			特种暂基	03			
			托材料			00	T14120300
			普通合堤	01			
			材料			00	T14130100
	   合堤材料	13	树脂合堤	02			
	口处仍行	10	材料	02		00	T14130200
			特种合堤	03			
			材料	00		00	T14130300
			普通咬合	01			
			记录材料	01		00	T14140100
	   咬合记录材料	14	精细咬合	02			
			记录材料	02		00	T14140200
			特种咬合	03			
			记录材料	00		00	T14140300
	粘接试色材料	15		00		00	T14150000
	比色板	16		00		00	T14160000
	吸潮纸尖	17		00		00	T14170000
	排龈线	18		00		00	T14180000
	排龈膏	19		00		00	T14190000
			金属	01		00	T14200100
			纸质	02		00	T14200200
	的人校测林料	20	光合	03		00	T14200300
	以 百 位 侧 杓 科	20	蜡	04		00	T14200400
			数字化	05		00	T14200500
			其他	99		00	T14209900
	边缘指示材料	21		00		00	T14210000
	压力指示剂	22		00		00	T14220000
	充石 雁 年 八十十小	00	普通赝复	01			
	颜囬赝复体材料	23	硅橡胶	01		00	T14230100
			纸质 光合 蜡 数字化 其他 普通赝复	02 03 04 05 99 00		00 00 00 00 00 00 00	T14200200 T14200300 T14200400 T14200500 T14209900 T14210000 T14220000

WS/1				高性能赝 复硅橡胶	02	00	T14230200
		其他修复材料及配 件	99		00	00	T14990000
其他修 复治疗 材料	9	其他修复治疗材料 及配件	99		00	00	T19990000

# 7.2 正畸类

品种	品种 代码	品名	品名 代码	主特征	主特 征代 码	辅特征	辅 特征代码	临床用途 分类码
						结扎带钩	01	T21010101
						结扎不带		
						钩	02	T21010102
						主动自锁		
						带钩	03	T21010103
				预粘接直	01	主动自锁		
				丝弓	01	不带钩	04	T21010104
						被动自锁		
						带钩	05	T21010105
						被动自锁		
		成品托槽				不带钩	06	T21010106
						其他	99	T21010199
			01	01		结扎带钩	01	T21010201
						结扎不带		
支抗材	1					钩	02	T21010202
料						主动自锁		
				非预粘接直丝弓		帯钩	03	T21010203
					02	主动自锁		
						不带钩	04	T21010204
						被动自锁	0.5	TO1010005
						带钩	05	T21010205
						被动自锁	0.0	T0101000C
						不带钩	06	T21010206
						其他	99	T21010299
				预粘接方	0.2	帯钩	01	T21010301
				丝弓	03	不带钩	02	T21010302
						其他 帯钩	99	T21010399
				非预粘接	04		01 02	T21010401 T21010402
				方丝弓	04	不带钩		
						其他	99	T21010499

WS/T ××××—	1	Í	ı	Ī	1	ı	
					预粘接结		
					扎型	01	T21020101
					非预粘接		
			唇侧		结扎型	02	T21020102
				01	预粘接自		
					锁型	03	T21020103
					非预粘接		
					自锁型	04	T21020104
					其他	99	T21020199
					预粘接结		
	△ M- // HT H曲	00			扎型	01	T21020201
	个性化托槽	02			非预粘接		
					结扎型	02	T21020202
			舌侧	02	预粘接自		
					锁型	03	T21020203
					非预粘接		
					自锁型	04	T21020204
					其他	99	T21020299
					普通弹性		
			隐形	03	型	01	T21020301
					高弹性型	02	T21020302
					其他	99	T21020399
					单颊管	01	T21030101
					可插口外		
			直丝弓型	01	弓管	02	T21030102
					可掀盖	03	T21030103
	D. E. LTT &	0.0			其他	99	T21030199
	成品颊面管	03			单颊管	01	T21030201
					可插口外		
			方丝弓型	02	弓管	02	T21030202
					可掀盖	03	T21030203
					其他	99	T21030299
			唇侧	01	–	00	T21040100
	个性化颊面管	04	舌侧	02		00	T21040200
	, , , , , , , , ,		其他	99		00	T21049900
			个性化带				
	直丝弓带环		环	01		00	T21050100
		05	光带环	02		00	T21050200
			其他	99		00	T21059900
			个性化带				
			环	01		00	T21060100
		06	光带环	02		00	T21060200
			其他	99		00	T21069200
	1		<b>大心</b>	55			121003300

 $WS/T \times \times \times \times --$ 

WS/T ×××××—	1		ı	ı	Í	ı	i i
			镍钛丝	01	圆丝	01	T21070101
			WW ==	01	方丝	02	T21070102
			热激活丝	02	圆丝	01	T21070201
			<b></b>	02	方丝	02	T21070202
					普通圆丝	01	T21070301
			不锈钢丝	03	普通方丝	02	T21070302
			小捞粉丝	03	麻花圆丝	03	T21070303
					麻花方丝	04	T21070304
					普通圆丝	01	T21070401
			预成不锈	0.4	普通方丝	02	T21070402
	弓丝	07	钢丝	04	麻花圆丝	03	T21070403
					麻花方丝	04	T21070404
			)向 ///	٥٢	圆丝	01	T21070501
			澳丝	05	方丝	02	T21070502
			TMA ///	0.0	圆丝	01	T21070601
			TMA <u>44</u>	06	方丝	02	T21070602
			含铜镍钛	0.7	圆丝	01	T21070701
			丝	07	方丝	02	T21070702
			777 Ld. 7.7.	0.0	圆丝	01	T21070801
			隐性丝	08	方丝	02	T21070802
			其他	99		00	T21079900
	Δ±+1 ΔΔ	0.0	预成型	01		00	T21080100
	结扎丝	80	非预成型	02		00	T21080200
	结扎皮圈	09		00		00	T21090000
			自攻型	01		00	T21100100
	支抗钉	10	助攻型	02		00	T21100200
			穿孔型	03		00	T21100300
	腭托	11		00		00	T21110000
	腭杠	12		00		00	T21120000
	nance 托 ( 腭托+腭	1.0		00			
	杠)	13		00		00	T21130000
	头帽	14		00		00	T21140000
	J钩	15		00		00	T21150000
	口外弓	16		00		00	T21160000
	颏兜	17		00		00	T21170000
	亚声巴拉	10	固定型	01		00	T21180100
	平面导板	18	活动型	02		00	T21180200
	<b>刘孟</b> 巳长	10	固定型	01		00	T21190100
	斜面导板	19	活动型	02		00	T21190200
	咬合导板	20		00		00	T21200000
	牙弓夹板	21		00		00	T21210000
	舌侧鞘	22		00		00	T21220000

WS/T ×××××	<u> </u>	I		I	I	1	ĺ	ı
		导下颌向前装置	23		00			
		(forsus)					00	T21230000
		推磨牙远移装置	24		00		00	T21240000
		钟摆	25		00		00	T21250000
		弹力线	26		00		00	T21260000
		推簧	27	弓丝型	01		00	T21270100
		1世典	4	口外弓型	02		00	T21270200
		拉簧	28		00		00	T21280000
				问号钩型	01		00	T21290100
		牵引钩	29	插入型	02		00	T21290200
				游离型	03		00	T21290300
		橡皮链	30		00		00	T21300000
		扭转橡皮垫	31		00		00	T21310000
		止扣	32		00		00	T21320000
						双翼舌扭	01	T21330101
		舌侧扭				圆底单翼		
						型	02	T21330102
				粘接型	01	方底单翼		
			33			型	03	T21330103
						链状舌钮	04	T21330104
						其他	99	T21330199
		,,,,,,,,				双翼舌扭	01	T21330201
				焊接型		圆底单翼		
					02	型	02	T21330202
						方底单翼		
						型	03	T21330203
						其他	99	T21330299
		其他支抗材料及配				710		121000200
		件	99		00		00	T21990000
		前方牵引器	01		00		00	T22010000
		11373   31 HH				简易型	01	T22020101
				支架型	01	标准型	02	T22020102
				蝶型	02	AMEL	00	T22020200
		扩弓器	02	蛙型	03		00	T22020300
		3/ <b>→</b> HH	02	翼型	04		00	T22020400
牵引材	2			四眼簧型	05		00	T22020500
料	Δ			其他	99		00	T22020900
				内固定式	01		00	T22030100
		骨牵张器	03	外固定式	02		00	T22030100
		牵引橡皮圈	04	刀型足八	00		00	T22040000
			05		00		00	+
		分牙皮圈					+	T22050000
		分牙簧	06	1	00		00	T22060000

1	W 3/1 ×××××		分牙铜丝	07	00	00	T22070000
			其他牵引材料及配 件	99	00	00	T22990000
	其他正 畸材料	9	其他正畸材料及配件	99	00	00	T29990000

## 7.3 美白类

品种	品种代 码	品名	品名代码	主特征	主特 征代 码	辅特征	辅 特征代码	临床用途 分类码
		漂白材料	01	外漂白	01	光催化反 应 缓释催化	01 02	T31010101 T31010102
				内漂白	02		00	T31010200
	1	树脂渗透材料	02		00		00	T31020000
   美白材		树脂贴面材料	03		00		00	T31030000
料料		牙齿美白剂	04	常规型	01		00	T31040100
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				冷光型	02		00	T31040200
		牙齿美白牙列套	05		00		00	T31050000
		牙齿美白牙龈保护 剂	06		00		00	T31060000
		其他美白材料及配 件	99		00		00	T31990000
其他美 白类材	9	其他美白类材料及 配件	99		00		0.0	T0000000
料							00	T39990000

# 7.4 口腔修复治疗辅助类

品种	品种代码	品名	品名代码	主特征	主特 征代 码	辅特征	辅特征 代码	临床用途分 类码
				常规印模 材料	01		00	T41010100
印模材		阴模材料	01	精细印模 材料	02		00	T41010200
料	1			特种印模 材料	03		00	T41010300
				其他	99		00	T41019900
		阳模材料	02	普通石膏	01		00	T41020100

WS/T ×××××	<u> </u>	1		1	1 1	ı	1
				超硬石膏	02	00	T41020200
				特种模型	03		
				材料	00	00	T41020300
				其他	99	00	T41029900
				成品托盘	01		
				材料	U1	00	T41030100
				个体化托	02		
		托盘材料	03	盘材料	02	00	T41030200
				特种托盘	03		
				材料	03	00	T41030300
				其他	99	00	T41039900
		其他印模材料	99		00	00	T41990000
		唇肌功能训练器	01		00	00	T42010000
		前庭盾	02		00	00	T42020000
		舌刺	03		00	00	T42030000
		舌栏	04		00	00	T42040000
		口呼吸功能训练器	٥٢		00		
		(含 twin-block)	05		00	00	T42050000
				自凝型	01	00	T42060100
		腭护板	06	压模型	02	00	T42060200
				其他	99	00	T42069900
		唇挡	07		00	00	T42070000
		肌激动器	08		00	00	T42080000
		舌侧固定保持器	09		00	00	T42090000
		活动保持器	10	普通型	01	00	T42100100
			10	压膜型	02	00	T42100200
预防材	0	矫治器膜片		软型	01	00	T42110100
料	2		11	硬型	02	00	T42110200
		保持器盒	12		00	00	T42120000
		阻鼾器	13		00	00	T42130000
		牙列保护套	14		00	00	T42140000
				树脂型	01	00	T42150100
				玻璃离子	0.0		
		호사·+ D 코네	1.5	型	02	00	T42150200
		窝沟封闭剂	15	树脂玻璃			
				离子加强	03		
				型		00	T42150300
		窝沟清洁剂	16		00	00	T42160000
		速み申して中	1.77	机用	01	00	T42170100
		清洁用小毛刷	17	手用	02	00	T42170200
		氟化泡沫	18		00	00	T42180000
		氟凝胶	19		00	00	T42190000

$WS/T \times \times \times \times \times -$		i	•	ī	ī	1		
		氟保护漆	20		00		00	T42200000
				药物型	01		00	T42210100
		   脱敏材料	21	激光型	02		00	T42210200
		加强权力不	21	高分子型	03		00	T42210300
				纳米型	04		00	T42210400
		牙髓活力测试剂	22		00		00	T42220000
		龋齿指示剂	23		00		00	T42230000
		玻璃离子保护膜	24		00		00	T42240000
		其他预防材料	99		00		00	T42990000
						条形	01	T43010101
						片型	02	T43010102
						带孔条形	03	T43010103
				手动型	01	双面型	04	T43010104
		11.1 <i>m F</i> FL11.	0.1			单面型	05	T43010105
		片切锯片	01			片切手柄	06	T43010106
						其他	99	T43010199
				机动型		双面型	01	T43010201
					02	单面型	02	T43010202
						其他	99	T43010299
		hi he rès de hi	0.0	粗螺纹型	01		00	T43020100
		技工打磨车针	02	细螺纹型	02		00	T43020200
				备牙	01		00	T43030100
				修型	02		00	T43030200
				精细抛光	03		00	T43030300
和宇宙士				破冠	04		00	T43030400
切割打	3			- W () (2)		超粗打磨		
磨材料						车针	01	T43030501
						粗打磨车		
		手机车针	03			针	02	T43030502
						细打磨车		
				窝洞制备	05	针	03	T43030503
						超细打磨		
						车针	04	T43030504
						标准打磨		
						车针	05	T43030505
						抛光车针	06	T43030506
		直线通道车针	04		00		00	T43040000
		拔髓针	05		00		00	T43050000
		侧压针	06		00		00	T43060000
		抽出址	07		00		00	T43070000
		携热针	01		00			
		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	08	引导钻	01		00	T43080100

WS/T ××××							
				钻			
				拆桩钻	03	00	T43080300
		纤维桩配套钻	09		00	00	T43090000
		P钻	10		00	00	T43100000
		口腔外科专用钻	11	切割钻	01	00	T43110100
		口腔外科专用铂	11	球钻	02	00	T43110200
		镍钛根管锉	12		00	00	T43120000
				K锉	01	00	T43130100
				先锋锉	02	00	T43130200
		不锈钢根管锉	13	H锉	03	00	T43130300
		TYD WIK E EE	15	扩大针	04	00	T43130400
				超级柔顺锉	05	00	T43130500
		根管口扩大钻	14		00	00	T43140000
		超声工作尖	15		00	00	T43150000
		超声根管锉	16		00	00	T43160000
		抛光碟	17		00	00	T43170000
		抛光砂	18	口内抛光 用	01	00	T43180100
			10	口外抛光 用	02	00	T43180200
		抛光条	19		00	00	T43190000
		抛光杯	20		00	00	T43200000
		抛光膏	21		00	00	T43210000
		   抛光轮	22	粗抛	01	00	T43220100
		767U1C	22	精细抛光	02	00	T43220200
		喷砂粉	23		00	00	T43230000
		其他切割打磨材料	99		00	00	T43990000
其他口 腔修复 治疗辅 助材料	9	其他口腔修复治疗 辅助材料及配件	99		00	00	T49990000
507771年						00	14000000

## 7.5 其他口腔

品种	品种代码	品名	品名 代码	主特征	主特 征代 码	辅特征	辅特征 代码	临床用途分 类码
其他口 腔材料	9	下颌前移器	01		00		00	T99010000
		银焊片	02		00		00	T99020000
		焊锡	03		00		00	T99030000

 $WS/T \times \times \times \times \times$ 

WS/T ×××××—	I	1	İ	i	ı	ı	1
	焊媒	04		00		00	T99040000
	咬胶	05		00		00	T99050000
	硫酸纸	06		00		00	T99060000
	橡胶开口器	07		00		00	T99070000
			正位拉钩	01	儿童型	01	T99080101
			11.12.12.79	01	成人型	02	T99080102
					儿童型	01	T99080201
			侧位拉钩	02	成人型	02	T99080202
	   拉钩	08			长柄型	03	T99080203
	<u>11/</u> +4]	08			双面型	01	T99080301
			口中亡小		单面型	02	T99080302
			口内反光	03	侧面型	03	T99080303
			板		黑色背景		
					板型	04	T99080304
	瓷块染色剂	09		00		00	T99090000
	咬合纸	10		00		00	T99100000
	粘结棒	11		00		00	T99110000
	咬合垫	12		00		00	T99120000
	光固化毛刷	13		00		00	T99130000
	垂直加压器	14		00		00	T99140000
	牙胶尖修整器	15		00		00	T99150000
	光滑髓针	16		00		00	T99160000
	DG16 探针	17		00		00	T99170000
	预弯器	18		00		00	T99180000
	糊剂输送针	19		00		00	T99190000
	194713 11147-071		解剖式	01		00	T99200100
			非解剖式	02		00	T99200200
	成形片	20	聚酯成型	02			100200200
			片	03		00	T99200300
	成形片工具	21	71	00		00	T99210000
	/W/D/1		3D	01		00	T99220100
	橡皮障	22	非 3D	02		00	T99220200
			楔线	01		00	T99230100
	   橡皮障工具	23	<b>一</b>	01		00	133230100
	130人件工共	20	剂	02		00	T99230200
			机动	01		00	T99240100
	树脂充填器	24	手动	02		00	T99240200
			1 1			00	
	楔子	25	枫木	01 02		00	T99250100
	11741年現	0.0	塑料	1		-	T99250200
	吸唾器	26		00		00	T99260000
	一次性气枪头	27		00		00	T99270000
	强吸管	28		00		00	T99280000

#### WS/T $\times \times \times \times \times$

*** D/ 1 \\\\\\							
		口腔防护面罩	29		00	00	T99290000
		保护膜	30		00	00	Т99300000
			消毒凝胶	01	00	T99310100	
		清洁消毒材料	31	椅位消毒	02		
				剂		00	T99310200
		其他口腔材料及配	99		00		
	件	99		00	00	T99990000	