

项目编号：SCIT-GN-2023060018L4

**泸州市中医医院**  
**2023 年医用耗材购置及配送服务**  
**(第六批) 采购项目 (第五次)**

**采  
购  
需  
求**

泸州市中医医院  
中金招标有限责任公司  
共同编制  
2023 年 11 月

## 第四章 供应商应当提供的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

### 一、应当提供的供应商资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

1. 具有独立承担民事责任的能力【①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；④若为自然人：提供“身份证明材料”。以上均提供复印件】：

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【具有良好的商业信誉：在响应文件中提供承诺函；健全的财务会计制度：①可在响应文件中提供 2021 或 2022 年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注），②也可在响应文件中提供 2021 或 2022 年度供应商内部的财务报表复印件（至少包含资产负债表），③也可提供距文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（响应文件中提供复印件），④也可提供具有健全的财务会计制度的承诺函】：

3. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【①可在响应文件中提供 2022 年 1 月 1 日至今任意一个月的缴纳税收凭证和缴纳社保相关凭证（专用收据或社会保险缴纳清单）或相关部门出具的证明材料复印件（如免税企业须提供税务机关出具的免税证明材料复印件或人社部门出具的相关证明材料），②也可在响应文件中提供具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的承诺函】：

4. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力【提供承诺函】：

5. 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录【提供承诺函】：

6. 参与比选的供应商须符合《医疗器械监督管理条例》要求，具有供应商经营该产品的医疗器械经营许可/备案凭证证明材料复印件【提供证书复印件】。

7. 所有产品须在药品和医用耗材招采管理系统进行备案，在签订合同前向采购人提供截图。【提供承诺函】

8. 参与比选的供应商须承诺：所投产品符合《医疗器械注册与备案管理办法》要求，均具有国家食品药品监督管理局出具的医疗器械注册或备案证明，如成为成交人，在和采购方签订合同前，向采购方提供相关产品证件复印件。**【提供承诺函】**

## 二、供应商应提供的服务的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

1. 法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件。
2. 法定代表人/单位负责人授权代理书原件及代理人身份证明材料复印件（注：①法定代表人/单位负责人授权代理书原件需加盖公章；②如响应文件均由供应商法定代表人/单位负责人签字的且法定代表人/单位负责人本人参与投标的，则可不提供。）。

注：1. 资格条件在本比选文件中描述时如出现不一致的情况，以本章为准。

2. 供应商提供的以上资格证明材料为复印件的均应加盖供应商公章（鲜章），未盖供应商公章（鲜章）视为无效证明材料。

3. 供应商应对其所提供的资格证明材料来源的合法性、真实性负责。

## 第五章比选项目服务及其他要求

### 一、项目概述

1. 本项目 1 个包，拟采购义齿、矫治器、保持器等耗材一批及相关配送服务供应商。

包号	标的名称	预算金额/最高限价 (人民币/元)	是否属于医疗器械	是否允许采购 进口产品	备注
01 包	义齿、矫治器、保持器等	1478253	是	否	

### 2. 本项目详细采购清单

品目号	标的名称	单位	单品最高 限价 (元)	预采 购数 量	小计金 额(元)	是否属 于医疗 器械	是否允许采 购进口产品	备注
01-01	定制式固定义齿 1	颗	1200	7	8400	是	否	
01-02	定制式固定义齿 2	颗	1235	7	8645	是	否	
01-03	定制式固定义齿 3	颗	1200	7	8400	是	否	
01-04	定制式固定义齿 4	颗	1235	7	8645	是	否	
01-05	定制式固定义齿 5	颗	1200	7	8400	是	否	
01-06	定制式固定义齿 6	颗	1030	7	7210	是	否	
01-07	定制式固定义齿 7	颗	1065	7	7455	是	否	
01-08	定制式固定义齿 8	颗	1030	7	7210	是	否	
01-09	定制式固定义齿 9	颗	1065	7	7455	是	否	
01-10	定制式固定义齿 10	颗	1030	7	7210	是	否	
01-11	定制式固定义齿 11	颗	700	7	4900	是	否	
01-12	定制式固定义齿 12	颗	735	7	5145	是	否	
01-13	定制式固定义齿	颗	700	7	4900	是	否	

	13							
01-14	定制式固定义齿 14	颗	700	7	4900	是	否	
01-15	定制式固定义齿 15	颗	730	7	5110	是	否	
01-16	定制式固定义齿 16	颗	765	7	5355	是	否	
01-17	定制式固定义齿 17	颗	730	7	5110	是	否	
01-18	定制式固定义齿 18	颗	730	7	5110	是	否	
01-19	定制式固定义齿 19	颗	400	7	2800	是	否	
01-20	定制式固定义齿 20	颗	330	7	2310	是	否	
01-21	定制式固定义齿 21	颗	330	7	2310	是	否	
01-22	定制式固定义齿 22	颗	560	7	3920	是	否	
01-23	定制式固定义齿 23	颗	595	7	4165	是	否	
01-24	定制式固定义齿 24	颗	560	7	3920	是	否	
01-25	定制式固定义齿 25	颗	595	7	4165	是	否	
01-26	定制式固定义齿 26	颗	560	7	3920	是	否	
01-27	定制式固定义齿 27	颗	560	7	3920	是	否	
01-28	定制式固定义齿 28	颗	560	7	3920	是	否	
01-29	定制式固定义齿 29	颗	595	7	4165	是	否	
01-30	定制式固定义齿 30	颗	560	7	3920	是	否	
01-31	定制式固定义齿 31	颗	595	7	4165	是	否	
01-32	定制式固定义齿 32	颗	560	7	3920	是	否	
01-33	定制式固定义齿 33	颗	560	7	3920	是	否	
01-34	定制式固定义齿 34	颗	550	7	3850	是	否	

01-35	定制式固定义齿 35	颗	585	7	4095	是	否	
01-36	定制式固定义齿 36	颗	550	7	3850	是	否	
01-37	定制式固定义齿 37	颗	585	7	4095	是	否	
01-38	定制式固定义齿 38	颗	550	7	3850	是	否	
01-39	定制式固定义齿 39	颗	550	7	3850	是	否	
01-40	定制式固定义齿 40	颗	500	7	3500	是	否	
01-41	定制式固定义齿 41	颗	535	7	3745	是	否	
01-42	定制式固定义齿 42	颗	500	7	3500	是	否	
01-43	定制式固定义齿 43	颗	535	7	3745	是	否	
01-44	定制式固定义齿 44	颗	500	7	3500	是	否	
01-45	定制式固定义齿 45	颗	500	7	3500	是	否	
01-46	定制式固定义齿 46	颗	290	7	2030	是	否	
01-47	定制式固定义齿 47	颗	325	7	2275	是	否	
01-48	定制式固定义齿 48	颗	290	7	2030	是	否	
01-49	定制式固定义齿 49	颗	325	7	2275	是	否	
01-50	定制式固定义齿 50	颗	290	7	2030	是	否	
01-51	定制式固定义齿 51	颗	290	7	2030	是	否	
01-52	定制式固定义齿 52	颗	400	7	2800	是	否	
01-53	定制式固定义齿 53	颗	435	7	3045	是	否	
01-54	定制式固定义齿 54	颗	330	7	2310	是	否	
01-55	定制式固定义齿 55	颗	330	7	2310	是	否	
01-56	定制式固定义齿	颗	330	7	2310	是	否	

	56							
01-57	定制式固定义齿 57	颗	330	7	2310	是	否	
01-58	定制式固定义齿 58	颗	210	7	1470	是	否	
01-59	定制式固定义齿 59	颗	245	7	1715	是	否	
01-60	定制式固定义齿 60	颗	168	7	1176	是	否	
01-61	定制式固定义齿 61	颗	203	7	1421	是	否	
01-62	定制式固定义齿 62	颗	168	7	1176	是	否	
01-63	定制式固定义齿 63	颗	168	7	1176	是	否	
01-64	定制式固定义齿 64	颗	348	7	2436	是	否	
01-65	定制式固定义齿 65	颗	383	7	2681	是	否	
01-66	定制式固定义齿 66	颗	468	7	3276	是	否	
01-67	定制式固定义齿 67	颗	552	7	3864	是	否	
01-68	定制式固定义齿 68	颗	587	7	4109	是	否	
01-69	定制式固定义齿 69	颗	456	7	3192	是	否	
01-70	定制式固定义齿 70	颗	491	7	3437	是	否	
01-71	定制式固定义齿 71	颗	456	7	3192	是	否	
01-72	定制式固定义齿 72	颗	456	7	3192	是	否	
01-73	定制式固定义齿 73	颗	636	7	4452	是	否	
01-74	定制式固定义齿 74	颗	671	7	4697	是	否	
01-75	定制式固定义齿 75	颗	756	7	5292	是	否	
01-76	定制式固定义齿 76	颗	830	7	5810	是	否	
01-77	定制式固定义齿 77	颗	2160	7	15120	是	否	

01-78	定制式固定义齿 78	颗	1080	7	7560	是	否	
01-79	定制式固定义齿 79	颗	930	7	6510	是	否	
01-80	定制式固定义齿 80	颗	2265	7	15855	是	否	
01-81	定制式固定义齿 81	颗	1180	7	8260	是	否	
01-82	定制式固定义齿 82	颗	1080	7	7560	是	否	
01-83	定制式固定义齿 83	颗	2415	7	16905	是	否	
01-84	定制式固定义齿 84	颗	200	7	1400	是	否	
01-85	定制式固定义齿 85	颗	200	7	1400	是	否	
01-86	定制式固定义齿 86	颗	30	7	210	是	否	
01-87	定制式固定义齿 87	克	450	7	3150	是	否	
01-88	定制式固定义齿 88	颗	1010	7	7070	是	否	
01-89	定制式固定义齿 89	颗	2345	7	16415	是	否	
01-90	定制式固定义齿 90	颗	1260	7	8820	是	否	
01-91	定制式固定义齿 91	颗	1110	7	7770	是	否	
01-92	定制式固定义齿 92	颗	2445	7	17115	是	否	
01-93	定制式固定义齿 93	颗	1360	7	9520	是	否	
01-94	定制式固定义齿 94	颗	430	7	3010	是	否	
01-95	定制式固定义齿 95	颗	1065	7	7455	是	否	
01-96	定制式固定义齿 96	颗	530	7	3710	是	否	
01-97	定制式固定义齿 97	颗	480	7	3360	是	否	
01-98	定制式固定义齿 98	颗	1115	7	7805	是	否	
01-99	定制式固定义齿	颗	200	7	1400	是	否	



	99							
01-100	定制式固定义齿 100	颗	200	7	1400	是	否	
01-101	定制式固定义齿 101	颗	30	7	210	是	否	
01-102	定制式固定义齿 102	克	230	7	1610	是	否	
01-103	定制式固定义齿 103	颗	610	7	4270	是	否	
01-104	定制式固定义齿 104	颗	1245	7	8715	是	否	
01-105	定制式固定义齿 105	颗	710	7	4970	是	否	
01-106	定制式固定义齿 106	颗	552	7	3864	是	否	
01-107	定制式固定义齿 107	颗	587	7	4109	是	否	
01-108	定制式固定义齿 108	颗	456	7	3192	是	否	
01-109	定制式固定义齿 109	颗	491	7	3437	是	否	
01-110	定制式固定义齿 110	颗	456	7	3192	是	否	
01-111	定制式固定义齿 111	颗	456	7	3192	是	否	
01-112	定制式固定义齿 112	颗	636	7	4452	是	否	
01-113	定制式固定义齿 113	颗	671	7	4697	是	否	
01-114	定制式固定义齿 114	颗	756	7	5292	是	否	
01-115	定制式固定义齿 115	颗	80	7	560	是	否	
01-116	定制式固定义齿 116	颗	115	7	805	是	否	
01-117	定制式固定义齿 117	颗	40	7	280	是	否	
01-118	定制式固定义齿 118	颗	75	7	525	是	否	
01-119	定制式固定义齿 119	颗	30	7	210	是	否	
01-120	定制式固定义齿 120	颗	30	7	210	是	否	

01-121	定制式固定义齿 121	颗	40	7	280	是	否	
01-122	定制式固定义齿 122	颗	40	7	280	是	否	
01-123	定制式固定义齿 123	颗	220	7	1540	是	否	
01-124	定制式固定义齿 124	颗	255	7	1785	是	否	
01-125	定制式固定义齿 125	颗	360	7	2520	是	否	
01-126	定制式固定义齿 126	颗	120	7	840	是	否	
01-127	定制式固定义齿 127	颗	155	7	1085	是	否	
01-128	定制式固定义齿 128	颗	60	7	420	是	否	
01-129	定制式固定义齿 129	颗	95	7	665	是	否	
01-130	定制式固定义齿 130	颗	45	7	315	是	否	
01-131	定制式固定义齿 131	颗	45	7	315	是	否	
01-132	定制式固定义齿 132	颗	70	7	490	是	否	
01-133	定制式固定义齿 133	颗	240	7	1680	是	否	
01-134	定制式固定义齿 134	颗	275	7	1925	是	否	
01-135	定制式固定义齿 135	颗	399	7	2793	是	否	
01-136	定制式固定义齿 136	颗	150	7	1050	是	否	
01-137	定制式固定义齿 137	颗	185	7	1295	是	否	
01-138	定制式固定义齿 138	颗	80	7	560	是	否	
01-139	定制式固定义齿 139	颗	115	7	805	是	否	
01-140	定制式固定义齿 140	颗	55	7	385	是	否	
01-141	定制式固定义齿 141	颗	55	7	385	是	否	
01-142	定制式固定义齿	颗	80	7	560	是	否	

	142							
01-143	定制式固定义齿 143	颗	260	7	1820	是	否	
01-144	定制式固定义齿 144	颗	295	7	2065	是	否	
01-145	定制式固定义齿 145	颗	440	7	3080	是	否	
01-146	定制式固定义齿 146	颗	400	7	2800	是	否	
01-147	定制式固定义齿 147	颗	435	7	3045	是	否	
01-148	定制式固定义齿 148	颗	280	7	1960	是	否	
01-149	定制式固定义齿 149	颗	315	7	2205	是	否	
01-150	定制式固定义齿 150	颗	240	7	1680	是	否	
01-151	定制式固定义齿 151	颗	240	7	1680	是	否	
01-152	定制式固定义齿 152	颗	280	7	1960	是	否	
01-153	定制式固定义齿 153	颗	460	7	3220	是	否	
01-154	定制式固定义齿 154	颗	495	7	3465	是	否	
01-155	定制式固定义齿 155	颗	640	7	4480	是	否	
01-156	定制式固定义齿 156	颗	200	7	1400	是	否	
01-157	定制式固定义齿 157	颗	260	7	1820	是	否	
01-158	定制式固定义齿 158	颗	180	7	1260	是	否	
01-159	定制式固定义齿 159	颗	550	7	3850	是	否	
01-160	定制式固定义齿 160	颗	60	7	420	是	否	
01-161	定制式固定义齿 161	颗	50	7	350	是	否	
01-162	定制式固定义齿 162	颗	30	7	210	是	否	
01-163	定制式固定义齿 163	颗	80	7	560	是	否	

01-164	定制式固定义齿 164	颗	20	7	140	是	否	
01-165	定制式固定义齿 165	颗	20	7	140	是	否	
01-166	定制式固定义齿 166	颗	10	7	70	是	否	
01-167	定制式固定义齿 167	颗	20	7	140	是	否	
01-168	定制式固定义齿 168	颗	50	7	350	是	否	
01-169	定制式固定义齿 169	颗	200	7	1400	是	否	
01-170	定制式固定义齿 170	颗	100	7	700	是	否	
01-171	定制式固定义齿 171	颗	150	7	1050	是	否	
01-172	定制式固定义齿 172	颗	100	7	700	是	否	
01-173	定制式固定义齿 173	颗	70	7	490	是	否	
01-174	定制式固定义齿 174	颗	30	7	210	是	否	
01-175	定制式固定义齿 175	个	150	7	1050	是	否	
01-176	定制式固定义齿 176	颗	400	7	2800	是	否	
01-177	定制式固定义齿 177	颗	800	7	5600	是	否	
01-178	定制式固定义齿 178	颗	190	7	1330	是	否	
01-179	定制式固定义齿 179	颗	240	7	1680	是	否	
01-180	定制式固定义齿 180	颗	200	7	1400	是	否	
01-181	定制式固定义齿 181	颗	350	7	2450	是	否	
01-182	定制式固定义齿 182	颗	200	7	1400	是	否	
01-183	定制式固定义齿 183	颗	50	7	350	是	否	
01-184	定制式固定义齿 184	颗	50	7	350	是	否	
01-185	定制式固定义齿	颗	2400	7	16800	是	否	

	185							
01-186	定制式固定义齿 186	颗	2300	7	16100	是	否	
01-187	定制式固定义齿 187	颗	1300	7	9100	是	否	
01-188	定制式固定义齿 188	颗	2200	7	15400	是	否	
01-189	定制式固定义齿 189	颗	900	7	6300	是	否	
01-190	定制式固定义齿 190	颗	1100	7	7700	是	否	
01-191	定制式固定义齿 191	颗	997	7	6979	是	否	
01-192	定制式固定义齿 192	颗	80	7	560	是	否	
01-193	定制式固定义齿 193	颗	100	7	700	是	否	
01-194	定制式活动义齿 1	件	360	7	2520	是	否	
01-195	定制式活动义齿 2	件	315	7	2205	是	否	
01-196	定制式活动义齿 3	件	504	7	3528	是	否	
01-197	定制式活动义齿 4	件	216	7	1512	是	否	
01-198	定制式活动义齿 5	件	216	7	1512	是	否	
01-199	定制式活动义齿 6	件	60	7	420	是	否	
01-200	定制式活动义齿 7	件	140	7	980	是	否	
01-201	定制式活动义齿 8	件	410	7	2870	是	否	
01-202	定制式活动义齿 9	件	350	7	2450	是	否	
01-203	定制式活动义齿 10	件	565	7	3955	是	否	
01-204	定制式活动义齿 11	件	255	7	1785	是	否	
01-205	定制式活动义齿 12	件	960	7	6720	是	否	
01-206	定制式活动义齿 13	件	900	7	6300	是	否	

01-207	定制式活动义齿 14	件	1080	7	7560	是	否	
01-208	定制式活动义齿 15	件	600	7	4200	是	否	
01-209	定制式活动义齿 16	件	600	7	4200	是	否	
01-210	定制式活动义齿 17	件	85	7	595	是	否	
01-211	定制式活动义齿 18	件	160	7	1120	是	否	
01-212	定制式活动义齿 19	件	960	7	6720	是	否	
01-213	定制式活动义齿 20	件	900	7	6300	是	否	
01-214	定制式活动义齿 21	件	1080	7	7560	是	否	
01-215	定制式活动义齿 22	件	600	7	4200	是	否	
01-216	定制式活动义齿 23	件	600	7	4200	是	否	
01-217	定制式活动义齿 24	件	85	7	595	是	否	
01-218	定制式活动义齿 25	件	320	7	2240	是	否	
01-219	定制式活动义齿 26	件	2400	7	16800	是	否	
01-220	定制式活动义齿 27	件	1800	7	12600	是	否	
01-221	定制式活动义齿 28	件	110	7	770	是	否	
01-222	定制式活动义齿 29	件	85	7	595	是	否	
01-223	定制式活动义齿 30	件	50	7	350	是	否	
01-224	定制式活动义齿 31	件	480	7	3360	是	否	
01-225	定制式活动义齿 32	件	360	7	2520	是	否	
01-226	定制式活动义齿 33	件	480	7	3360	是	否	
01-227	定制式活动义齿 34	件	850	7	5950	是	否	
01-228	定制式活动义齿	件	580	7	4060	是	否	

	35							
01-229	定制式活动义齿 36	件	850	7	5950	是	否	
01-230	定制式活动义齿 37	件	320	7	2240	是	否	
01-231	定制式活动义齿 38	件	240	7	1680	是	否	
01-232	定制式活动义齿 39	件	320	7	2240	是	否	
01-233	定制式活动义齿 40	件	150	7	1050	是	否	
01-234	定制式活动义齿 41	件	120	7	840	是	否	
01-235	定制式活动义齿 42	件	150	7	1050	是	否	
01-236	定制式活动义齿 43	颗	24	7	168	是	否	
01-237	定制式活动义齿 44	颗	40	7	280	是	否	
01-238	定制式活动义齿 45	个	15	7	105	是	否	
01-239	定制式活动义齿 46	个	70	7	490	是	否	
01-240	定制式活动义齿 47	组	950	7	6650	是	否	
01-241	定制式活动义齿 48	组	600	7	4200	是	否	
01-242	定制式活动义齿 49	组	360	7	2520	是	否	
01-243	定制式活动义齿 50	组	360	7	2520	是	否	
01-244	定制式活动义齿 51	颗	247	7	1729	是	否	
01-245	定制式活动义齿 52	个	120	7	840	是	否	
01-246	定制式活动义齿 53	件	30	7	210	是	否	
01-247	定制式活动义齿 54	件	2000	7	14000	是	否	
01-248	定制式活动义齿 55	件	170	7	1190	是	否	
01-249	定制式活动义齿 56	件	25	7	175	是	否	

01-250	定制式活动义齿 57	件	150	7	1050	是	否	
01-251	定制式活动义齿 58	件	170	7	1190	是	否	
01-252	定制式活动义齿 59	件	60	7	420	是	否	
01-253	定制式活动义齿 60	件	600	7	4200	是	否	
01-254	定制式活动义齿 61	个	15	7	105	是	否	
01-255	定制式活动义齿 62	颗	24	7	168	是	否	
01-256	定制式活动义齿 63	件	70	7	490	是	否	
01-257	定制式活动义齿 64	件	60	7	420	是	否	
01-258	定制式活动义齿 65	件	200	7	1400	是	否	
01-259	定制式活动义齿 66	颗	10	7	70	是	否	
01-260	定制式活动义齿 67	颗	12	7	84	是	否	
01-261	定制式活动义齿 68	颗	15	7	105	是	否	
01-262	定制式活动义齿 69	颗	15	7	105	是	否	
01-263	定制式活动义齿 70	颗	28	7	196	是	否	
01-264	定制式活动义齿 71	颗	26	7	182	是	否	
01-265	定制式活动义齿 72	颗	30	7	210	是	否	
01-266	定制式活动义齿 73	颗	30	7	210	是	否	
01-267	定制式活动义齿 74	颗	32	7	224	是	否	
01-268	定制式活动义齿 75	颗	40	7	280	是	否	
01-269	定制式活动义齿 76	件	28	7	196	是	否	
01-270	定制式活动义齿 77	件	285	7	1995	是	否	
01-271	定制式活动义齿	颗	10	7	70	是	否	



	78							
01-272	定制式活动义齿 79	件	50	7	350	是	否	
01-273	定制式活动义齿 80	颗	5	7	35	是	否	
01-274	定制式活动义齿 81	件	45	7	315	是	否	
01-275	定制式活动义齿 82	件	30	7	210	是	否	
01-276	定制式活动义齿 83	件	25	7	175	是	否	
01-277	定制式活动义齿 84	个	15	7	105	是	否	
01-278	定制式活动义齿 85	件	30	7	210	是	否	
01-279	定制式活动义齿 86	颗	6	7	42	是	否	
01-280	定制式活动义齿 87	件	150	7	1050	是	否	
01-281	定制式活动义齿 88	件	150	7	1050	是	否	
01-282	定制式活动义齿 89	件	100	7	700	是	否	
01-283	定制式矫治器 1	件	260	7	1820	是	否	
01-284	定制式矫治器 2	件	400	7	2800	是	否	
01-285	定制式矫治器 3	件	100	7	700	是	否	
01-286	定制式矫治器 4	件	10000	7	70000	是	否	
01-287	定制式矫治器 5	件	12500	7	87500	是	否	
01-288	定制式矫治器 6	件	189	7	1323	是	否	
01-289	定制式矫治器 7	件	190	7	1330	是	否	
01-290	定制式矫治器 8	件	380	7	2660	是	否	
01-291	定制式矫治器 9	件	190	7	1330	是	否	
01-292	定制式矫治器 10	件	190	7	1330	是	否	
01-293	定制式矫治器 11	件	380	7	2660	是	否	
01-294	定制式矫治器 12	件	600	7	4200	是	否	
01-295	定制式矫治器 13	件	500	7	3500	是	否	
01-296	定制式矫治器 14	件	680	7	4760	是	否	
01-297	定制式矫治器 15	件	880	7	6160	是	否	
01-298	定制式矫治器 16	件	665	7	4655	是	否	
01-299	定制式矫治器 17	件	1400	7	9800	是	否	
01-300	定制式矫治器 18	件	1100	7	7700	是	否	
01-301	定制式矫治器 19	件	560	7	3920	是	否	
01-302	定制式矫治器 20	件	240	7	1680	是	否	

01-303	定制式矫治器 21	件	150	7	1050	是	否	
01-304	定制式矫治器 22	件	467	7	3269	是	否	
01-305	定制式矫治器 23	件	190	7	1330	是	否	
01-306	定制式矫治器 24	件	190	7	1330	是	否	
01-307	定制式矫治器 25	件	190	7	1330	是	否	
01-308	定制式矫治器 26	件	95	7	665	是	否	
01-309	定制式矫治器 27	件	200	7	1400	是	否	
01-310	定制式矫治器 28	件	950	7	6650	是	否	
01-311	定制式矫治器 29	件	190	7	1330	是	否	
01-312	定制式矫治器 30	件	646	7	4522	是	否	
01-313	定制式矫治器 31	件	1500	7	10500	是	否	
01-314	定制式矫治器 32	件	500	7	3500	是	否	
01-315	定制式矫治器 33	件	800	7	5600	是	否	
01-316	定制式矫治器 34	件	550	7	3850	是	否	
01-317	定制式矫治器 35	件	400	7	2800	是	否	
01-318	定制式矫治器 36	件	550	7	3850	是	否	
01-319	定制式矫治器 37	件	455	7	3185	是	否	
01-320	定制式矫治器 38	件	750	7	5250	是	否	
01-321	定制式矫治器 39	件	750	7	5250	是	否	
01-322	定制式矫治器 40	件	150	7	1050	是	否	
01-323	定制式矫治器 41	件	190	7	1330	是	否	
01-324	定制式矫治器 42	件	95	7	665	是	否	
01-325	定制式矫治器 43	件	400	7	2800	是	否	
01-326	定制式矫治器 44	件	190	7	1330	是	否	
01-327	定制式矫治器 45	件	94	7	658	是	否	
01-328	定制式矫治器 46	件	95	7	665	是	否	
01-329	定制式矫治器 47	件	200	7	1400	是	否	
01-330	定制式矫治器 48	件	350	7	2450	是	否	
01-331	定制式矫治器 49	件	140	7	980	是	否	
01-332	定制式矫治器 50	件	200	7	1400	是	否	
01-333	定制式矫治器 51	件	500	7	3500	是	否	
01-334	定制式矫治器 52	件	800	7	5600	是	否	
01-335	定制式矫治器 53	件	200	7	1400	是	否	
01-336	定制式矫治器 54	件	138	7	966	是	否	
01-337	定制式矫治器 55	件	150	7	1050	是	否	
01-338	定制式矫治器 56	件	450	7	3150	是	否	
01-339	定制式矫治器 57	件	100	7	700	是	否	
01-340	定制式矫治器 58	件	700	7	4900	是	否	
01-341	定制式矫治器 59	颗	30	7	210	是	否	
01-342	定制式矫治器 60	根	100	7	700	是	否	
01-343	定制式矫治器 61	件	190	7	1330	是	否	
01-344	定制式矫治器 62	件	95	7	665	是	否	
01-345	定制式矫治器 63	件	142	7	994	是	否	

01-346	定制式矫治器 64	件	260	7	1820	是	否	
01-347	定制式矫治器 65	件	200	7	1400	是	否	
01-348	定制式矫治器 66	件	400	7	2800	是	否	
01-349	定制式矫治器 67	件	600	7	4200	是	否	
01-350	定制式矫治器 68	件	150	7	1050	是	否	
01-351	定制式矫治器 69	件	150	7	1050	是	否	
01-352	定制式矫治器 70	件	300	7	2100	是	否	
01-353	定制式矫治器 71	件	400	7	2800	是	否	
01-354	定制式矫治器 72	件	300	7	2100	是	否	
01-355	定制式矫治器 73	件	190	7	1330	是	否	
01-356	定制式矫治器 74	件	95	7	665	是	否	
01-357	定制式矫治器 75	件	200	7	1400	是	否	
01-358	定制式矫治器 76	件	300	7	2100	是	否	
01-359	定制式矫治器 77	件	950	7	6650	是	否	
01-360	定制式矫治器 78	件	1400	7	9800	是	否	
01-361	定制式矫治器 79	件	521	7	3647	是	否	
01-362	定制式矫治器 80	件	800	7	5600	是	否	
01-363	定制式矫治器 81	件	1000	7	7000	是	否	
01-364	定制式矫治器 82	件	380	7	2660	是	否	
01-365	定制式矫治器 83	件	200	7	1400	是	否	
01-366	定制式矫治器 84	件	110	7	770	是	否	
01-367	定制式矫治器 85	件	300	7	2100	是	否	
01-368	定制式矫治器 86	件	200	7	1400	是	否	
01-369	定制式矫治器 87	件	200	7	1400	是	否	
01-370	定制式矫治器 88	件	200	7	1400	是	否	
01-371	定制式矫治器 89	件	300	7	2100	是	否	
01-372	定制式矫治器 90	件	400	7	2800	是	否	
01-373	定制式矫治器 91	件	280	7	1960	是	否	
01-374	定制式矫治器 92	件	380	7	2660	是	否	
01-375	定制式矫治器 93	件	480	7	3360	是	否	
01-376	定制式矫治器 94	件	150	7	1050	是	否	
01-377	定制式矫治器 95	件	1400	7	9800	是	否	
01-378	定制式矫治器 96	件	1400	7	9800	是	否	
01-379	定制式矫治器 97	件	1600	7	11200	是	否	
01-380	定制式矫治器 98	件	2280	7	15960	是	否	
01-381	定制式矫治器 99	件	2880	7	20160	是	否	
01-382	定制式矫治器 100	件	280	7	1960	是	否	
01-383	定制式矫治器 101	件	260	7	1820	是	否	
01-384	定制式矫治器 102	件	200	7	1400	是	否	
01-385	定制式矫治器	件	300	7	2100	是	否	

	103							
01-386	定制式矫治器 104	个	19	7	133	是	否	
01-387	定制式矫治器 105	个	18	7	126	是	否	
01-388	定制式矫治器 106	个	60	7	420	是	否	
01-389	定制式矫治器 107	个	60	7	420	是	否	
01-390	定制式矫治器 108	个	30	7	210	是	否	
01-391	定制式矫治器 109	件	142	7	994	是	否	
01-392	定制式矫治器 110	个	19	7	133	是	否	
01-393	定制式矫治器 111	个	19	7	133	是	否	
01-394	定制式矫治器 112	个	30	7	210	是	否	
01-395	定制式矫治器 113	个	30	7	210	是	否	
01-396	定制式矫治器 114	件	50	7	350	是	否	
01-397	定制式矫治器 115	件	49	7	343	是	否	
01-398	定制式矫治器 116	个	65	7	455	是	否	
01-399	定制式矫治器 117	个	65	7	455	是	否	
01-400	定制式矫治器 118	个	19	7	133	是	否	
01-401	定制式矫治器 119	个	19	7	133	是	否	
01-402	定制式矫治器 120	个	28	7	196	是	否	
01-403	定制式矫治器 121	个	35	7	245	是	否	
01-404	定制式矫治器 122	个	35	7	245	是	否	
01-405	定制式矫治器 123	个	60	7	420	是	否	
01-406	定制式矫治器 124	个	60	7	420	是	否	

01-407	定制式矫治器 125	个	19	7	133	是	否	
01-408	定制式矫治器 126	个	40	7	280	是	否	
01-409	定制式矫治器 127	个	55	7	385	是	否	
01-410	定制式矫治器 128	件	40	7	280	是	否	
01-411	定制式矫治器 129	个	20	7	140	是	否	
01-412	定制式矫治器 130	个	20	7	140	是	否	
01-413	定制式矫治器 131	个	35	7	245	是	否	
01-414	定制式矫治器 132	个	35	7	245	是	否	
01-415	定制式矫治器 133	件	237	7	1659	是	否	
01-416	定制式矫治器 134	件	500	7	3500	是	否	
01-417	定制式矫治器 135	件	500	7	3500	是	否	
01-418	定制式矫治器 136	个	50	7	350	是	否	
01-419	定制式矫治器 137	件	100	7	700	是	否	
01-420	定制式矫治器 138	件	100	7	700	是	否	
01-421	定制式矫治器 139	个	30	7	210	是	否	
01-422	定制式矫治器 140	个	30	7	210	是	否	
01-423	定制式矫治器 141	件	40	7	280	是	否	
01-424	定制式矫治器 142	个	10	7	70	是	否	
01-425	定制式矫治器 143	个	28	7	196	是	否	
01-426	定制式矫治器 144	个	40	7	280	是	否	
01-427	定制式矫治器 145	个	40	7	280	是	否	
01-428	定制式矫治器	个	40	7	280	是	否	

	146							
01-429	定制式矫治器 147	个	25	7	175	是	否	
01-430	定制式矫治器 148	个	15	7	105	是	否	
01-431	定制式矫治器 149	个	35	7	245	是	否	
01-432	定制式矫治器 150	颗	65	7	455	是	否	
01-433	定制式矫治器 151	个	48	7	336	是	否	
01-434	定制式矫治器 152	个	60	7	420	是	否	
01-435	定制式矫治器 153	件	80	7	560	是	否	
01-436	定制式矫治器 154	件	80	7	560	是	否	
01-437	定制式矫治器 155	件	60	7	420	是	否	
01-438	定制式矫治器 156	件	60	7	420	是	否	
01-439	定制式矫治器 157	个	200	7	1400	是	否	
01-440	定制式矫治器 158	个	200	7	1400	是	否	
01-441	定制式矫治器 159	件	28	7	196	是	否	
01-442	定制式保持器 1	件	94	7	658	是	否	
01-443	定制式保持器 2	件	76	7	532	是	否	
01-444	定制式保持器 3	件	141	7	987	是	否	
01-445	定制式保持器 4	件	300	7	2100	是	否	
01-446	定制式保持器 5	件	400	7	2800	是	否	
01-447	定制式保持器 6	件	380	7	2660	是	否	
01-448	定制式保持器 7	件	600	7	4200	是	否	
01-449	定制式保持器 8	件	600	7	4200	是	否	
01-450	定制式保持器 9	件	56	7	392	是	否	
01-451	定制式保持器 10	件	57	7	399	是	否	
01-452	定制式保持器 11	件	94	7	658	是	否	
01-453	定制式保持器 12	件	57	7	399	是	否	
01-454	定制式保持器 13	件	94	7	658	是	否	
01-455	定制式保持器 14	件	180	7	1260	是	否	
01-456	定制式保持器 15	件	300	7	2100	是	否	
01-457	定制式保持器 16	件	95	7	665	是	否	

01-458	定制式保持器 17	件	300	7	2100	是	否	
01-459	定制式保持器 18	件	400	7	2800	是	否	
01-460	定制式保持器 19	件	60	7	420	是	否	
01-461	定制式保持器 20	件	200	7	1400	是	否	
01-462	定制式保持器 21	件	390	7	2730	是	否	
01-463	定制式保持器 22	件	150	7	1050	是	否	
01-464	定制式保持器 23	件	300	7	2100	是	否	
01-465	定制式保持器 24	件	400	7	2800	是	否	
01-466	定制式保持器 25	件	200	7	1400	是	否	
01-467	定制式保持器 26	件	110	7	770	是	否	
01-468	定制式保持器 27	件	280	7	1960	是	否	
01-469	定制式保持器 28	件	200	7	1400	是	否	
01-470	定制式保持器 29	个	20	7	140	是	否	
01-471	定制式保持器 30	个	20	7	140	是	否	
01-472	定制式保持器 31	个	30	7	210	是	否	
01-473	定制式保持器 32	个	35	7	245	是	否	
01-474	定制式保持器 33	个	35	7	245	是	否	
01-475	定制式保持器 34	个	60	7	420	是	否	
01-476	定制式保持器 35	个	60	7	420	是	否	
01-477	定制式保持器 36	个	20	7	140	是	否	
01-478	定制式保持器 37	个	40	7	280	是	否	
01-479	定制式保持器 38	个	55	7	385	是	否	
01-480	定制式保持器 39	件	40	7	280	是	否	
01-481	定制式保持器 40	个	30	7	210	是	否	
01-482	定制式保持器 41	个	30	7	210	是	否	
01-483	定制式保持器 42	件	40	7	280	是	否	
01-484	定制式保持器 43	个	20	7	140	是	否	
01-485	定制式保持器 44	个	20	7	140	是	否	
01-486	定制式保持器 45	个	35	7	245	是	否	
01-487	定制式保持器 46	个	35	7	245	是	否	
01-488	定制式保持器 47	个	25	7	175	是	否	
01-489	定制式保持器 48	个	15	7	105	是	否	
01-490	定制式保持器 49	个	35	7	245	是	否	
01-491	定制式保持器 50	件	150	7	1050	是	否	
01-492	定制式保持器 51	个	10	7	70	是	否	
01-493	定制式保持器 52	个	30	7	210	是	否	
01-494	定制式保持器 53	颗	65	7	455	是	否	
01-495	定制式保持器 54	个	19	7	133	是	否	
01-496	定制式保持器 55	个	40	7	280	是	否	
合计金额 (元)					1478253			

注：本次的“预采购数量”只作为本项目采购报价使用的数量，最终结算以实际使用数量为准。

## 二、商务条款

### 1. 服务期限及合同签订要求

1.1 服务期限：合同签订之日起3年。

1.2 成交之日起（以成交通知书日期为准），15个工作日内到泸州市中医医院综合采购部办理相关合同签订手续，须带齐成交通知书、廉洁承诺书、履约保证金银行回执单或担保函、公司（厂家）相关资质和产品销售授权证书等（参照《医疗器械归档资料收集清单》），如成交供应商不能在规定的时间内与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。同时，将追究成交供应商的缔约过失责任。

1.3 合同签订后一个月为试用期。试用期内如果连续两次相同质量问题发生并整改不到位的，采购人有权取消第一名的成交资格。

2. 服务及交货地点：泸州市中医医院指定的地点。

3. 付款方法和条件：根据采购人的实际入库数量，验收合格后，在医学装备部办理出入库手续交财务科，付款周期6个月，请供应商自行核算资金利息。

4. 比选响应报价要求及货款结算金额：

4.1 报价要求：

4.1.1. 每个参选产品单价不得高于药品和医用耗材招采管理系统公布的“截止上月末全省医疗机构加权平均价”，同时也不得高于本项目规定的单品最高限价，否则报价将视为无效报价。

4.1.2. 本项目报价在根据给出的最高限价的基础上自行填写单品报价。

4.1.3. 本项目采购的产品均为“药品和医用耗材招采管理系统”上挂网的产品，供应商须承诺：**如在服务期内，供应商在本项目中的单品报价低于管理系统上显示的最低价的，将按成交金额（供应商在本项目中的单品报价）进行结算，且结算金额将在“药品和医用耗材招采管理系统”上进行挂网公示，供应商在报价时须自行考虑市场风险，如供应商不按上述要求进行挂网公示，采购人有权取消其中标资格并纳入采购人的不良行为供应商名单，供应商将承担因此带来**



的一切责任及风险，采购人有权终止采购合同重新进行采购且不承担任何责任。

**【在响应文件中单独提供承诺函】**

4.2 按月动态结算，合同最终结算价格=∑单品结算单价\*采购人实际采购数量；结算当月，在药品和医用耗材招采管理系统公布的“截止上月末全省医疗机构加权平均价”和“联动参考价”及“本次采购的成交单价”，取三者最低价进行结算。

4.3 在三年合同期限内，实际结算金额未达到成交金额总额的，以实际结算金额为准；成交金额结算完毕，合同自动终止，采购人重新实施采购。

4.4 因本项目中每个产品的用量为预估值，所以供应商参与本项目进行总报价只作为经济评分，不作为授予合同的成交金额，签订合同的最终金额即为预算金额。

4.5 本次每个单品的“预采购数量”为采购人预计需求量，数据仅作为投标人投标参考，并非采购人关于本项目做出的任何需求承诺信息。最终采购人需求供应数量以采购人合同签订后具体通知需求量为准。此后采购人实际采购需求量低于或高于本次采购的预估采购量均为合同履行过程之正常情况，故采购人不承担任何违约责任。

**5. 配送及服务要求：**

5.1 在实际使用过程中如因产品自身质量原因出现异常情况，成交供应商能在收到院方口头或书面通知后请厂家或专家 1 日内到采购人处协助解决异常情况，相关一切费用由成交供货商负责。

5.2 对于一些需要指导的新产品，供应商必须做好相关培训工作，培训产生的费用由成交供货商负责。新开展的项目或同一测定项目检测方法改变升级，供货商需无条件提供货源。

5.3 成交供应商在服务过程中须提供至少 1 名经过相关培训的临床跟台人员，并提供所需的专业配套工具。

5.4 成交供应商在采购人所在地或周边地区设立库房，能快速提供售后服务，配送及时，一般耗材于 24 小时内送达，急用耗材应根据需要按时送达。同时提供产品说明书、检测报告、质量保证书、保修卡等相关资料。

5.5 成交供应商每次送货需由专人送货上门（不接收邮寄），当面核实清点货物后方可办理入库，且须保证货物、发票、随货同行单（公司出库单）、合格证（或

检验检疫报告)一并送达,如有缺项,医院有权拒收该货物。因此造成的后果,由成交供应商承担。如在服务期内出现3次以上未按要求进行办理的,医院有权终止合同,由成交供应商承担违约责任。

**6. 验收标准:**按采购方对耗材的验收标准进行验收。

## **7. 其他商务要求**

7.1 履约保障:成交供应商在履约期间,若因国家、部门政策规定出现与合同约定相抵触时,按国家相关规定执行;成交供货商在履约过程中,若出现违法、违纪、违规行为,除承担相应责任外,采购方有权单方面取消其供货资格;成交供货商在履约过程中,若出现三次以上未按规定履约的同一违约行为时,采购方有权单方面取消其供货资格。若成交供应商提供的产品出现重大质量问题,造成恶劣影响的,采购方除按上述条款,责成赔偿,要求承担医患双方调解的费用赔付外,还有权单方面取消其供货资格。

7.2 如果采购人在正常保管和使用前提下,因产品质量问题造成的医疗事故及纠纷,由成交供应商负责并承担财产损失赔偿责任,并承担医患双方调解的费用赔付;若涉及产品质量鉴定,由成交供应商负责委托相关具有相关检测资质的质检部门进行检测,并承担相关费用。

7.3 成交供应商在与采购人签订合同时需提供制造厂家授权书(或产品来源合法性文件,如供货产品采购链条的相关证明等)和产品相关注册(备案)证书等采购人要求的相关资质证件(参照《医疗器械归档资料收集清单》执行),如不能提供,采购人有权取消其成交资格。

7.4 成交供应商应当在成交通知书发出之日起算20日内将采购文件要求的相关资料交医院审查(不可抗力等因素除外),并按照医院审查要求补齐相关必要资料。违者,医院可按照以下原则进行处理:①视为成交供应商放弃中标资格,由成交供应商承担缔约过失责任人民币5000元。②医院重新开展该项采购工作。

7.5 成交供应商应当在成交通知书发出之日起算30日内与医院签订书面合同(不可抗力等因素除外)。违者,医院可按照以下原则进行处理:①视为成交供应商拒绝与医院签订合同,取消成交供应商中标资格,由成交供应商承担缔约过失责任人民币10000元。②原则上医院重新开展该项采购工作。③医院也可根据评审报告推荐的成交候选人名单排序,确定下一序位候选人为成交供应商,同时进行公示。

7.6 合同履行期间，如出现在药品和医用耗材招采管理系统上“掉网”（即原来属于药品和医用耗材招采管理系统内的产品，后因某些原因不再属于该平台内的产品），应及时（不超过 1 个月）以书面的形式告之医院并中止掉网产品的供货，若未经采购人（采购部门）确认仍自行继续送货，采购人对掉网产品将不予支付，由供应商自行承担相应损失。采购人将根据相关规定对“掉网”产品重新组织招标，新合同签订后，成交供应商则不再配送本合同中的掉网产品。

### **8. 产品质量要求：**

8.1 成交供应商所提供的产品，若技术性能无特殊说明，则按生产企业或国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

8.2 成交供应商应保证所有货物是全新、未使用过的原厂原装合格正品(最大容量产品)，并完全符合国家规定的质量、规格和性能要求。产品包装（含最小包装）必须符合国家关于医疗器械的相关法律要求。

8.3 成交供应商所提供的货物的包装均为货物出厂时原包装，并保证所提供的货物在装卸、运输和仓储过程中有足够的包装保护，防止货物受潮、生锈、被腐蚀、受到冲撞以及其他不可预见的损坏。

9. 关于成交价格挂网要求双方在合同中进行约定。

10. 投标供应商自行核实投标产品须在国家医疗保障局下发的医用耗材最新目录库中，医用耗材国家编码能确保医保患者正常联网结算。若因投标产品未纳入四川省医疗保障局医用耗材最新目录库而导致医保患者无法正常联网结算的，供应商须及时并积极配合相关部门协调处理。

11. 成交供应商提供到采购人现场的产品有效期自产品通过最终验收之日起计算，不低于有效期限的三分之二（如：产品有效期为出厂后 12 个月，送至采购人处时，有效期还应剩余 8 个月以上）。

**注：以上商务条款为实质性条款，均不允许负偏离，负偏离视为非实质性响应比选文件，做无效文件处理，须按比选文件要求在商务响应表中予以应答。**

### **三、技术要求**

品目号	标的名称	招标参数
-----	------	------

01-01	定制式固定义齿 1	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-LAVA(拉瓦)全瓷冠；
01-02	定制式固定义齿 2	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-LAVA(拉瓦)种植全瓷冠；
01-03	定制式固定义齿 3	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-LAVA(拉瓦)全瓷冠；
01-04	定制式固定义齿 4	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-LAVA(拉瓦)种植全瓷冠；
01-05	定制式固定义齿 5	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-LAVA(拉瓦)全瓷嵌体；
01-06	定制式固定义齿 6	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-瑞典全瓷冠；
01-07	定制式固定义齿 7	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-瑞典种植全瓷冠；
01-08	定制式固定义齿 8	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-瑞典全瓷冠；
01-09	定制式固定义齿 9	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-

		瑞典种植全锆冠；
01-10	定制式固定义齿 10	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-瑞典全瓷嵌体；
01-11	定制式固定义齿 11	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-ZENO(捷诺)全瓷冠；
01-12	定制式固定义齿 12	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-ZENO(捷诺)种植全瓷冠；
01-13	定制式固定义齿 13	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-ZENO(捷诺)全瓷桩核；
01-14	定制式固定义齿 14	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-ZENO(捷诺)全瓷嵌体；
01-15	定制式固定义齿 15	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-ZENOSTAR(臻瓷)全瓷冠；
01-16	定制式固定义齿 16	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-ZENOSTAR(臻瓷)种植全瓷冠；
01-17	定制式固定义齿 17	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-ZENOSTAR(臻瓷)全瓷桩核；

01-18	定制式固定义齿 18	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-ZENOSTAR（臻瓷）全瓷嵌体；
01-19	定制式固定义齿 19	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-3D 仿真玻璃陶瓷冠；
01-20	定制式固定义齿 20	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-3D 仿真玻璃陶瓷嵌体；
01-21	定制式固定义齿 21	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷贴面-3D 仿真玻璃陶瓷贴面；
01-22	定制式固定义齿 22	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国乐瓷氧化锆全瓷冠；
01-23	定制式固定义齿 23	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国乐瓷氧化锆种植全瓷冠；
01-24	定制式固定义齿 24	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国乐瓷氧化锆全瓷冠；
01-25	定制式固定义齿 25	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国乐瓷氧化锆种植全瓷冠；
01-26	定制式固定义齿 26	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：

		全瓷桩核-德国乐瓷氧化锆全瓷桩核；
01-27	定制式固定义齿 27	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-德国乐瓷氧化锆全瓷嵌体；
01-28	定制式固定义齿 28	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国质美氧化锆全瓷冠；
01-29	定制式固定义齿 29	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国质美氧化锆种植全瓷冠；
01-30	定制式固定义齿 30	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国质美氧化锆全瓷冠；
01-31	定制式固定义齿 31	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-德国质美氧化锆种植全瓷冠；
01-32	定制式固定义齿 32	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-德国质美氧化锆全瓷桩核；
01-33	定制式固定义齿 33	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-德国质美氧化锆全瓷嵌体；
01-34	定制式固定义齿 34	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-绚彩氧化锆全瓷冠；

01-35	定制式固定义齿 35	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-绚彩氧化锆种植全瓷冠；
01-36	定制式固定义齿 36	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-绚彩氧化锆全瓷冠
01-37	定制式固定义齿 37	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-绚彩氧化锆种植全瓷冠；
01-38	定制式固定义齿 38	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-绚彩氧化锆全瓷桩核；
01-39	定制式固定义齿 39	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-绚彩氧化锆全瓷嵌体；
01-40	定制式固定义齿 40	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-3D数码全瓷冠；
01-41	定制式固定义齿 41	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-3D数码种植全瓷冠；
01-42	定制式固定义齿 42	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-3D数码全瓷冠；
01-43	定制式固定义齿 43	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-3D



		数码种植全锆冠；
01-44	定制式固定义齿 44	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-3D 数码全瓷桩核；
01-45	定制式固定义齿 45	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-3D 数码全瓷嵌体；
01-46	定制式固定义齿 46	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-数字化仿真全瓷冠；
01-47	定制式固定义齿 47	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-数字化仿真种植全瓷冠；
01-48	定制式固定义齿 48	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-数字化仿真全瓷冠；
01-49	定制式固定义齿 49	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-数字化仿真种植全锆冠；
01-50	定制式固定义齿 50	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桩核-数字化仿真全瓷桩核；
01-51	定制式固定义齿 51	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷嵌体-数字化仿真全瓷嵌体；

01-52	定制式固定义齿 52	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：压铸全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：铸瓷冠-压铸全瓷冠；
01-53	定制式固定义齿 53	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：压铸全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：铸瓷冠-压铸种植全瓷冠；
01-54	定制式固定义齿 54	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：压铸全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：铸瓷桩核-压铸全瓷桩核；
01-55	定制式固定义齿 55	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：压铸全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：铸瓷嵌体-压铸全瓷嵌体；
01-56	定制式固定义齿 56	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：压铸全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：铸瓷贴面-压铸全瓷贴面；
01-57	定制式固定义齿 57	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：压铸全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：铸瓷冠-压铸全瓷玛莉兰桥；
01-58	定制式固定义齿 58	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融烤瓷冠-激光熔融钴铬烤瓷冠；
01-59	定制式固定义齿 59	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融烤瓷冠-激光熔融钴铬种植烤瓷冠；
01-60	定制式固定义齿 60	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要

		求：激光熔融金属冠-激光熔融钴铬金属冠；
01-61	定制式固定义齿 61	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融金属冠-激光熔融钴铬种植金属冠；
01-62	定制式固定义齿 62	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融桩核-激光熔融钴铬桩核；
01-63	定制式固定义齿 63	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融桩核-激光熔融钴铬嵌体；
01-64	定制式固定义齿 64	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-激光熔融钴铬纳米聚合瓷冠；
01-65	定制式固定义齿 65	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-激光熔融钴铬种植纳米聚合瓷冠；
01-66	定制式固定义齿 66	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融金属冠-激光熔融钴铬套筒冠；
01-67	定制式固定义齿 67	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融烤瓷冠-激光熔融高钛烤瓷冠；
01-68	定制式固定义齿 68	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融烤瓷冠-激光熔融高钛种植烤瓷冠；

01-69	定制式固定义齿 69	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融金属冠-激光熔融高钛金属冠；
01-70	定制式固定义齿 70	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融金属冠-激光熔融高钛种植金属冠；
01-71	定制式固定义齿 71	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融桩核-激光熔融高钛桩核；
01-72	定制式固定义齿 72	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融嵌体-激光熔融高钛嵌体；
01-73	定制式固定义齿 73	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-激光熔融高钛纳米聚合瓷冠；
01-74	定制式固定义齿 74	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-激光熔融高钛种植纳米聚合瓷冠；
01-75	定制式固定义齿 75	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金激光熔融冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：激光熔融金属冠-激光熔融高钛套筒冠；
01-76	定制式固定义齿 76	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金烤瓷冠；
01-77	定制式固定义齿 77	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：

		贵金属烤瓷冠-金铂合金种植烤瓷冠；
01-78	定制式固定义齿 78	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金烤瓷冠（前牙桥体）；
01-79	定制式固定义齿 79	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金烤瓷冠(后牙)；
01-80	定制式固定义齿 80	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金种植烤瓷冠(后牙)；
01-81	定制式固定义齿 81	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金烤瓷冠（后牙桥体）；
01-82	定制式固定义齿 82	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金烤瓷冠(金属颌面)；
01-83	定制式固定义齿 83	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-金铂合金种植烤瓷冠(金属颌面)；
01-84	定制式固定义齿 84	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属冠-金铂合金金属冠；
01-85	定制式固定义齿 85	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属嵌体-金铂合金嵌体；

01-86	定制式固定义齿 86	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成。；5、材料材质要求：贵金属桩核-金铂合金桩核；
01-87	定制式固定义齿 87	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属冠-金铂合金材料；
01-88	定制式固定义齿 88	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-金铂合金纳米聚合瓷冠；
01-89	定制式固定义齿 89	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-金铂合金种植纳米聚合瓷冠；
01-90	定制式固定义齿 90	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-金铂合金纳米聚合瓷（前牙桥体）；
01-91	定制式固定义齿 91	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-金铂合金纳米聚合瓷冠(后牙)；
01-92	定制式固定义齿 92	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-金铂合金（后牙）种植纳米聚合瓷冠；
01-93	定制式固定义齿 93	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-金铂合金纳米聚合瓷（后牙桥体）；
01-94	定制式固定义齿 94	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：

		贵金属烤瓷冠-钯金合金烤瓷冠；
01-95	定制式固定义齿 95	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-钯金合金种植烤瓷冠；
01-96	定制式固定义齿 96	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-钯金合金烤瓷冠（桥体）；
01-97	定制式固定义齿 97	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-钯金合金烤瓷冠（金属颌面）；
01-98	定制式固定义齿 98	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属烤瓷冠-钯金合金种植烤瓷冠（金属颌面）；
01-99	定制式固定义齿 99	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成。；5、材料材质要求：贵金属冠-钯金合金金属冠；
01-100	定制式固定义齿 100	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属嵌体-钯金合金嵌体；
01-101	定制式固定义齿 101	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属桩核-钯金合金桩核；
01-102	定制式固定义齿 102	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：贵金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：贵金属冠-钯金合金材料；

01-103	定制式固定义齿 103	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-钯金合金纳米聚合瓷冠；
01-104	定制式固定义齿 104	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-钯金合金种植纳米聚合瓷冠；
01-105	定制式固定义齿 105	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-钯金合金纳米聚合瓷（桥体）；
01-106	定制式固定义齿 106	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削烤瓷冠-数码 3D 纯钛烤瓷冠；
01-107	定制式固定义齿 107	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削烤瓷冠-数码 3D 纯钛种植烤瓷冠；
01-108	定制式固定义齿 108	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-数码 3D 纯钛金属冠；
01-109	定制式固定义齿 109	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-数码 3D 纯钛种植金属冠；
01-110	定制式固定义齿 110	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削桩核-数码 3D 纯钛桩核；
01-111	定制式固定义齿 111	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要



		求：切削嵌体-数码 3D 纯钛嵌体；
01-112	定制式固定义齿 112	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-数码 3D 纯钛纳米聚合瓷冠；
01-113	定制式固定义齿 113	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-数码 3D 纯钛种植纳米聚合瓷冠；
01-114	定制式固定义齿 114	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-数码 3D 纯钛套筒冠；
01-115	定制式固定义齿 115	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-无铍金属烤瓷冠；
01-116	定制式固定义齿 116	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-无铍种植烤瓷冠；
01-117	定制式固定义齿 117	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-无铍金属冠；
01-118	定制式固定义齿 118	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-无铍种植金属冠；
01-119	定制式固定义齿 119	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-无铍桩核；

01-120	定制式固定义齿 120	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-无铍移动桩核；
01-121	定制式固定义齿 121	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属嵌体-无铍嵌体；
01-122	定制式固定义齿 122	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-无铍玛莉兰桥；
01-123	定制式固定义齿 123	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-无铍金属纳米聚合瓷；
01-124	定制式固定义齿 124	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-无铍种植纳米聚合瓷冠；
01-125	定制式固定义齿 125	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-无铍金属套筒冠；
01-126	定制式固定义齿 126	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-无铍无镍烤瓷冠；
01-127	定制式固定义齿 127	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-无铍无镍种植烤瓷冠；
01-128	定制式固定义齿 128	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属

		冠-无铍无镍金属冠；
01-129	定制式固定义齿 129	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-无铍无镍种植金属冠；
01-130	定制式固定义齿 130	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-无铍无镍桩核；
01-131	定制式固定义齿 131	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-无铍无镍移动桩核；
01-132	定制式固定义齿 132	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属嵌体-无铍无镍嵌体；
01-133	定制式固定义齿 133	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-无铍无镍纳米聚合瓷冠；
01-134	定制式固定义齿 134	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-无铍无镍种植树脂冠；
01-135	定制式固定义齿 135	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-无铍无镍套筒冠；
01-136	定制式固定义齿 136	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-生物合金烤瓷冠；

01-137	定制式固定义齿 137	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-生物合金种植烤瓷冠；
01-138	定制式固定义齿 138	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-生物合金金属冠；
01-139	定制式固定义齿 139	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-生物合金种植金属冠；
01-140	定制式固定义齿 140	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-生物合金桩核；
01-141	定制式固定义齿 141	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-生物合金移动桩核；
01-142	定制式固定义齿 142	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属嵌体-生物合金嵌体；
01-143	定制式固定义齿 143	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-生物合金纳米聚合瓷冠；
01-144	定制式固定义齿 144	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-生物合金种植纳米聚合瓷冠；
01-145	定制式固定义齿 145	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属

		冠-生物合金套筒冠；
01-146	定制式固定义齿 146	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-纯钛金属烤瓷冠；
01-147	定制式固定义齿 147	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-纯钛金属种植烤瓷冠；
01-148	定制式固定义齿 148	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-纯钛金属冠；
01-149	定制式固定义齿 149	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成。；5、材料材质要求：金属冠-纯钛种植金属冠；
01-150	定制式固定义齿 150	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-纯钛金属桩核；
01-151	定制式固定义齿 151	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属桩核-纯钛金属移动桩；
01-152	定制式固定义齿 152	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金嵌体、桩核；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属嵌体-纯钛金属嵌体；
01-153	定制式固定义齿 153	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-纯钛金属纳米聚合瓷；

01-154	定制式固定义齿 154	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-纯钛种植纳米聚合瓷冠；
01-155	定制式固定义齿 155	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-纯钛金属套筒冠；
01-156	定制式固定义齿 156	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-纳米聚合瓷冠；
01-157	定制式固定义齿 157	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂嵌体-纳米聚合瓷嵌体；
01-158	定制式固定义齿 158	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂贴面-纳米聚合瓷贴面；
01-159	定制式固定义齿 159	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削烤瓷冠-bioHPP 烤塑冠；
01-160	定制式固定义齿 160	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-3Dshining Wax 效果蜡；
01-161	定制式固定义齿 161	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-普通金属连杆（大）；
01-162	定制式固定义齿 162	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属

		冠-普通金属连杆（小）；
01-163	定制式固定义齿 163	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-切削临时冠；
01-164	定制式固定义齿 164	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-肩台瓷；
01-165	定制式固定义齿 165	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-牙龈瓷；
01-166	定制式固定义齿 166	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-钢牙充胶；
01-167	定制式固定义齿 167	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-加瓷；
01-168	定制式固定义齿 168	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-上瓷；
01-169	定制式固定义齿 169	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-纯钛上瓷；
01-170	定制式固定义齿 170	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-纯钛加瓷；

01-171	定制式固定义齿 171	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-纳米聚合瓷上瓷；
01-172	定制式固定义齿 172	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-纳米聚合瓷加瓷；
01-173	定制式固定义齿 173	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-全瓷上瓷；
01-174	定制式固定义齿 174	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-全瓷加瓷；
01-175	定制式固定义齿 175	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-树脂模型；
01-176	定制式固定义齿 176	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷贴面-切削型超薄贴面；
01-177	定制式固定义齿 177	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷嵌体、桩核、贴面；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷贴面-堆塑型超薄贴面；
01-178	定制式固定义齿 178	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-基台研磨；
01-179	定制式固定义齿 179	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属



		冠-基台研磨（含义龈）；
01-180	定制式固定义齿 180	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金烤瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属烤瓷冠-种植夹板；
01-181	定制式固定义齿 181	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-种植模型替代体；
01-182	定制式固定义齿 182	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：光固化树脂冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：树脂冠-仿真牙龈；
01-183	定制式固定义齿 183	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-引导冠；
01-184	定制式固定义齿 184	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：金属冠-种植修复定位器；
01-185	定制式固定义齿 185	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷桥-NoblProcera 氧化锆种植桥；
01-186	定制式固定义齿 186	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：全瓷冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：全瓷冠-NoblProcera ASC 种植全瓷冠；
01-187	定制式固定义齿 187	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削桥-NoblProcera 纯钛种植桥；

01-188	定制式固定义齿 188	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-NoblProcera 纯钛个体冠；
01-189	定制式固定义齿 189	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削桥-纯钛种植桥；
01-190	定制式固定义齿 190	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削桥-ITI 种植桥；
01-191	定制式固定义齿 191	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削合金冠-3D 纯钛个性化基台；
01-192	定制式固定义齿 192	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-种植切削临时冠；
01-193	定制式固定义齿 193	1、用途：产品适用于牙列缺损或牙体缺损的固定修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属合金切削冠、桥；4、结构及组成要求：产品主要结构分为冠、桥、嵌体、贴面、桩核，由固位体、桥体和连接体三部分组成；5、材料材质要求：切削冠-种植桥架切削临时冠；
01-194	定制式活动义齿 1	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬支架（大）；
01-195	定制式活动义齿 2	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，

		由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬支架（小）；
01-196	定制式活动义齿 3	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬支架（半口）；
01-197	定制式活动义齿 4	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬金属网；
01-198	定制式活动义齿 5	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬腭杆/舌杆；
01-199	定制式活动义齿 6	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬卡环/支托；
01-200	定制式活动义齿 7	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融钴铬金属颌面/金属冠；

01-201	定制式活动义齿 8	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融 BEGO 钴铬支架（大）；
01-202	定制式活动义齿 9	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融 BEGO 钴铬支架（小）；
01-203	定制式活动义齿 10	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融 BEGO 钴铬支架（半口）；
01-204	定制式活动义齿 11	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融 BEGO 钴铬金属网；
01-205	定制式活动义齿 12	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融高钛支架（大）；

01-206	定制式活动义齿 13	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融高钛支架（小）；
01-207	定制式活动义齿 14	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融高钛支架（半口）；
01-208	定制式活动义齿 15	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融高钛金属网；
01-209	定制式活动义齿 16	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光熔融支架-激光熔融高钛腭杆/舌杆；
01-210	定制式活动义齿 17	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融高钛卡环/支托；

01-211	定制式活动义齿 18	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属激光熔融支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：激光支架-激光熔融高钛金属颌面/金属冠；
01-212	定制式活动义齿 19	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛支架（大）；
01-213	定制式活动义齿 20	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛支架（小）；
01-214	定制式活动义齿 21	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛支架（半口）；
01-215	定制式活动义齿 22	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛金属网；

01-216	定制式活动义齿 23	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛腭杆/舌杆；
01-217	定制式活动义齿 24	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛卡环/支托；
01-218	定制式活动义齿 25	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-数码 3D 纯钛金属颌面/金属冠；
01-219	定制式活动义齿 26	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-BioHPP 支架（大）；
01-220	定制式活动义齿 27	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属切削支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：切削支架-BioHPP 支架（小）；

01-221	定制式活动义齿 28	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-整铸支架（大）；
01-222	定制式活动义齿 29	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-整铸支架（小）；
01-223	定制式活动义齿 30	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-铸造金属网；
01-224	定制式活动义齿 31	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-诺必灵超优质支架（大）；
01-225	定制式活动义齿 32	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-诺必灵超优质支架（小）；



01-226	定制式活动义齿 33	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-诺必灵超优质金属网；
01-227	定制式活动义齿 34	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-纯钛支架（大）；
01-228	定制式活动义齿 35	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-纯钛支架（小）；
01-229	定制式活动义齿 36	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-纯钛铸造金属网；
01-230	定制式活动义齿 37	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-萨帕特支架（大）；

01-231	定制式活动义齿 38	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-萨帕特支架（小）；
01-232	定制式活动义齿 39	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-萨帕特铸造金属网；
01-233	定制式活动义齿 40	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-德国 BK 高弹支架（大）；
01-234	定制式活动义齿 41	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-德国 BK 高弹支架（小）；
01-235	定制式活动义齿 42	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-德国 BK 高弹铸造金属网；

01-236	定制式活动义齿 43	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-支架上接金属颌面；
01-237	定制式活动义齿 44	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-支架上接金属冠；
01-238	定制式活动义齿 45	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-铸造卡环/颌支托；
01-239	定制式活动义齿 46	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-铸造腭杆/舌杆；
01-240	定制式活动义齿 47	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：附着体支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：附着体支架-磁性附着体；

01-241	定制式活动义齿 48	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：附着体支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：附着体支架-太极扣；
01-242	定制式活动义齿 49	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：附着体支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：附着体支架-球帽式附着体；
01-243	定制式活动义齿 50	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：附着体支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：附着体支架-栓道式附着体；
01-244	定制式活动义齿 51	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：附着体支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：附着体支架-附着体研磨臂；
01-245	定制式活动义齿 52	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：附着体支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：附着体支架-附着体帽；

01-246	定制式活动义齿 53	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-树脂基托；
01-247	定制式活动义齿 54	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：树脂基托全口义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：全口义齿-吸附性义齿（半口）；
01-248	定制式活动义齿 55	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-软衬（半口）；
01-249	定制式活动义齿 56	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-金属基底；
01-250	定制式活动义齿 57	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-软衬（局部）；

01-251	定制式活动义齿 58	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-软衬（半口）；
01-252	定制式活动义齿 59	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：树脂基托全口义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：全口义齿-光固化个别托盘；
01-253	定制式活动义齿 60	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：树脂基托全口义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：全口义齿-数字化个别托盘；
01-254	定制式活动义齿 61	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-弯制卡环；
01-255	定制式活动义齿 62	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-金属颌面；

01-256	定制式活动义齿 63	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弹性义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弹性义齿-隐形义齿；
01-257	定制式活动义齿 64	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弹性义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弹性义齿-透明卡环；
01-258	定制式活动义齿 65	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弹性义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弹性义齿-安舒美美容修复弹性义齿；
01-259	定制式活动义齿 66	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-沪鸽合成树脂牙；
01-260	定制式活动义齿 67	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-山八合成树脂牙；
01-261	定制式活动义齿 68	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘

		局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-贺利氏合成树脂牙；
01-262	定制式活动义齿 69	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-凯丰合成树脂牙；
01-263	定制式活动义齿 70	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-凯晶合成树脂牙；
01-264	定制式活动义齿 71	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-普通塑钢牙；
01-265	定制式活动义齿 72	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-VITALIFE 3D 树脂牙；
01-266	定制式活动义齿 73	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-护嵴舒树脂牙；



01-267	定制式活动义齿 74	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-松风塑钢牙；
01-268	定制式活动义齿 75	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-GC Surpass G 硬质树脂牙；
01-269	定制式活动义齿 76	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-义齿组织面重衬；
01-270	定制式活动义齿 77	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-中空；
01-271	定制式活动义齿 78	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-塑胶颌面；

01-272	定制式活动义齿 79	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-光固化恒基托；
01-273	定制式活动义齿 80	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-蜡堤；
01-274	定制式活动义齿 81	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-光固化蜡堤；
01-275	定制式活动义齿 82	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-充胶；
01-276	定制式活动义齿 83	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-修补基托；

01-277	定制式活动义齿 84	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-加卡环；
01-278	定制式活动义齿 85	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：金属铸造支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：铸造支架-修补铸网；
01-279	定制式活动义齿 86	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-雕牙；
01-280	定制式活动义齿 87	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-压舌板；
01-281	定制式活动义齿 88	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-复制义齿（胶托）；

01-282	定制式活动义齿 89	1、用途：产品适用于牙列缺损、牙列缺失的活动修复；2、包装：纸盒；3、规格型号：弯制支架可摘局部义齿；4、结构及组成要求：产品主要结构分为弯制支架可摘局部义齿；树脂基托局部义齿；树脂基托全口义齿；金属切削支架可摘局部义齿；金属铸造支架可摘局部义齿；金属激光熔融支架可摘局部义齿；附着体支架可摘局部义齿；弹性义齿，由人工牙、基托、固位体和连接体四部分组成；5、材料材质要求：弯制支架-围模灌注；
01-283	定制式矫治器 1	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：膜片式矫治器-真空压膜颌垫；
01-284	定制式矫治器 2	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：膜片式矫治器-咬颌板；
01-285	定制式矫治器 3	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：膜片式矫治器-真空压膜正畸矫治器；
01-286	定制式矫治器 4	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治

		器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求:膜片式矫治器-隐形矫治器;
01-287	定制式矫治器 5	1、用途:适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装:纸盒; 3、规格型号:膜片式矫治器; 4、结构及组成要求:活动矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求:膜片式矫治器-隐形矫治器(复杂);
01-288	定制式矫治器 6	1、用途:适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装:纸盒; 3、规格型号:活动矫治器; 4、结构及组成要求:活动矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求:活动矫治器-前牙反颌颌垫式矫治器;
01-289	定制式矫治器 7	1、用途:适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装:纸盒; 3、规格型号:活动矫治器; 4、结构及组成要求:活动矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求:活动矫治器-后牙反颌颌垫式矫治器;
01-290	定制式矫治器 8	1、用途:适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装:纸盒; 3、规格型号:活动矫治器; 4、结构及组成要求:活动矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求:活动矫治器-生物调节器(Bionator)标准型、III型、开颌型;

01-291	定制式矫治器 9	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-破除吮颊习惯矫治器(颊屏)；
01-292	定制式矫治器 10	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-破除咬下唇习惯矫治器(唇档丝)；
01-293	定制式矫治器 11	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-肌激动器；
01-294	定制式矫治器 12	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-肌激动器(扩弓)；

01-295	定制式矫治器 13	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-肌激动器(导弓型)；
01-296	定制式矫治器 14	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-头帽口外弓肌激动器；
01-297	定制式矫治器 15	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-头帽口外弓肌激动器(扩弓)；
01-298	定制式矫治器 16	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-双颌垫矫治器(twin block)(不可调)；

01-299	定制式矫治器 17	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-双颌垫矫治器(twin block)(螺旋式可调)；
01-300	定制式矫治器 18	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-改良双颌垫矫治器；
01-301	定制式矫治器 19	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-双颌垫矫治器(twin block)(上颌)；
01-302	定制式矫治器 20	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-双颌垫矫治器(twin block)(下颌)；



01-303	定制式矫治器 21	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-颌垫式矫治器；
01-304	定制式矫治器 22	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-FR I、II、III、IV功能调节器；
01-305	定制式矫治器 23	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-分裂簧分裂基托矫治器；
01-306	定制式矫治器 24	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-舌习惯矫治器；

01-307	定制式矫治器 25	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-前庭盾矫治器；
01-308	定制式矫治器 26	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-唇挡矫治器(活动)；
01-309	定制式矫治器 27	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-腭珠矫治器(活动)；
01-310	定制式矫治器 28	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-磨牙直立矫治器；

01-311	定制式矫治器 29	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-W形扩弓器；
01-312	定制式矫治器 30	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-三向螺旋扩弓器；
01-313	定制式矫治器 31	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-三向扩弓器(记忆型)；
01-314	定制式矫治器 32	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-单侧螺旋扩弓器；

01-315	定制式矫治器 33	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-横向记忆扩弓器；
01-316	定制式矫治器 34	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-下颌弓型扩弓器；
01-317	定制式矫治器 35	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-扇形扩弓器(分离式)；
01-318	定制式矫治器 36	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-扇形扩弓器(一体式)；

01-319	定制式矫治器 37	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-螺旋扩弓器；
01-320	定制式矫治器 38	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-进口螺旋扩弓器；
01-321	定制式矫治器 39	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-进口螺旋扩弓器(加大型 11mm)；
01-322	定制式矫治器 40	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-导弓矫治器；
01-323	定制式矫治器 41	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、

		螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-腭刺(腭栅)矫治器(活动);
01-324	定制式矫治器 42	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-前方牵引器;
01-325	定制式矫治器 43	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-反颌前牵引矫治器;
01-326	定制式矫治器 44	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-口外弓矫治器;
01-327	定制式矫治器 45	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-平面导板(活动);

01-328	定制式矫治器 46	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-斜面导板；
01-329	定制式矫治器 47	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-下颌联冠式斜面导板；
01-330	定制式矫治器 48	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-舌位上抬楔板；
01-331	定制式矫治器 49	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-食嵌器(铸造式)；

01-332	定制式矫治器 50	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-食嵌器(数字化)；
01-333	定制式矫治器 51	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-后牙弹性颌板；
01-334	定制式矫治器 52	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-3D 打印咬颌板；
01-335	定制式矫治器 53	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-颌兜；



01-336	定制式矫治器 54	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-阻塞器；
01-337	定制式矫治器 55	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-Kiddy Denture；
01-338	定制式矫治器 56	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-3D 打印记忆模型；
01-339	定制式矫治器 57	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-数字化正畸记忆模；
01-340	定制式矫治器 58	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、

		螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-排牙实验(3D打印模型);
01-341	定制式矫治器 59	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-正畸托槽间接转移;
01-342	定制式矫治器 60	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器-个性化弓丝(弯制);
01-343	定制式矫治器 61	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器-破除吮习惯矫治器/腭网矫治器;
01-344	定制式矫治器 62	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-阻萌器(丝圈式)；
01-345	定制式矫治器 63	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-阻萌器(铸造)；
01-346	定制式矫治器 64	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-阻萌器(数字化)；
01-347	定制式矫治器 65	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-前方牵引器(固定式)；
01-348	定制式矫治器 66	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-前方牵引器(固

		定式)(铸造);
01-349	定制式矫治器 67	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-前方牵引器(固定式)(数字化)；
01-350	定制式矫治器 68	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-Nance托；
01-351	定制式矫治器 69	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-Nance托(弯制)；
01-352	定制式矫治器 70	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-Nance托(铸

		造);
01-353	定制式矫治器 71	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-Nance托(数字化)；
01-354	定制式矫治器 72	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-四眼簧扩弓器(舌侧扣)；
01-355	定制式矫治器 73	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-四眼簧扩弓器(舌侧焊接)；
01-356	定制式矫治器 74	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器-舌弓矫治器(弯制);
01-357	定制式矫治器 75	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器-舌弓矫治器(铸造);
01-358	定制式矫治器 76	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器-舌弓矫治器(数字化);
01-359	定制式矫治器 77	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器-上颌快速扩弓器(记忆型 8mm);
01-360	定制式矫治器 78	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-上颌快速扩弓器(记忆型 10mm)；
01-361	定制式矫治器 79	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-上颌支架式螺旋扩弓器；
01-362	定制式矫治器 80	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-上颌进口支架式螺旋扩弓器；
01-363	定制式矫治器 81	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-下颌进口支架式螺旋扩弓器；
01-364	定制式矫治器 82	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-摆式矫治器；
01-365	定制式矫治器 83	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-铸造矫治器支架(大)；
01-366	定制式矫治器 84	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-铸造矫治器支架(小)；
01-367	定制式矫治器 85	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-数字化矫治器支架(大)；
01-368	定制式矫治器 86	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或



		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-数字化矫治器支架(小)；
01-369	定制式矫治器 87	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-腭珠矫治器(固定)；
01-370	定制式矫治器 88	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-横腭杆(TPA)矫治器；
01-371	定制式矫治器 89	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-横腭杆(TPA)矫治器(铸造)；
01-372	定制式矫治器 90	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-横腭杆(TPA)矫治器(数字化)；
01-373	定制式矫治器 91	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-TPA+Nance 腭托；
01-374	定制式矫治器 92	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-TPA+Nance 腭托(铸造)；
01-375	定制式矫治器 93	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-TPA+Nance 腭托(数字化)；
01-376	定制式矫治器 94	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-平面导板(固定式)；
01-377	定制式矫治器 95	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-磨牙远移支抗钉式(青蛙装置)；
01-378	定制式矫治器 96	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-磨牙远移基托式(青蛙装置)；
01-379	定制式矫治器 97	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-Herbst 咬颌前移器；
01-380	定制式矫治器 98	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-Williams 咬颌前移器(颌间可调)；
01-381	定制式矫治器 99	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-MSE；
01-382	定制式矫治器 100	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-腭刺(腭栅)矫治器(固定)；
01-383	定制式矫治器 101	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-唇挡矫治器(固定)；
01-384	定制式矫治器 102	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-导萌器；

01-385	定制式矫治器 103	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器-导萌器(数字化)；
01-386	定制式矫治器 104	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-舌簧；
01-387	定制式矫治器 105	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-舌簧；
01-388	定制式矫治器 106	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-舌刺(舌栅)；
01-389	定制式矫治器 107	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、

		螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-舌刺(舌栅);
01-390	定制式矫治器 108	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-分裂簧;
01-391	定制式矫治器 109	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-彩色胶;
01-392	定制式矫治器 110	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-拉钩;
01-393	定制式矫治器 111	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-拉钩;

01-394	定制式矫治器 112	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-数字化拉钩；
01-395	定制式矫治器 113	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-数字化拉钩；
01-396	定制式矫治器 114	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-牵引钩；
01-397	定制式矫治器 115	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-牵引钩；
01-398	定制式矫治器 116	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、

		螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-数字化牵引钩;
01-399	定制式矫治器 117	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-数字化牵引钩;
01-400	定制式矫治器 118	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-颊面管;
01-401	定制式矫治器 119	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-颊面管;
01-402	定制式矫治器 120	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-掀盖式颊面管;



01-403	定制式矫治器 121	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-数字化颊面管(单管)；
01-404	定制式矫治器 122	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-数字化颊面管(单管)；
01-405	定制式矫治器 123	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-数字化颊面管(双管)；
01-406	定制式矫治器 124	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-数字化颊面管(双管)；

01-407	定制式矫治器 125	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-带环；
01-408	定制式矫治器 126	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-铸造带环；
01-409	定制式矫治器 127	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-数字化带环；
01-410	定制式矫治器 128	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-矫治器基托修补；

01-411	定制式矫治器 129	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-舌侧扣；
01-412	定制式矫治器 130	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-舌侧扣；
01-413	定制式矫治器 131	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-数字化舌侧扣；
01-414	定制式矫治器 132	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-数字化舌侧扣；
01-415	定制式矫治器 133	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、

		螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-螺旋扩弓簧;
01-416	定制式矫治器 134	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-螺旋扩弓簧(进口);
01-417	定制式矫治器 135	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-螺旋扩弓簧(进口);
01-418	定制式矫治器 136	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴; 铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-导弓
01-419	定制式矫治器 137	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器:由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 固定矫治器附件-口外弓;

01-420	定制式矫治器 138	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-口外弓；
01-421	定制式矫治器 139	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-唇弓；
01-422	定制式矫治器 140	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-唇弓；
01-423	定制式矫治器 141	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-唇弓加胶；
01-424	定制式矫治器 142	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治

		器:由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-邻间钩;
01-425	定制式矫治器 143	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-球形邻间钩;
01-426	定制式矫治器 144	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-数字化邻间钩;
01-427	定制式矫治器 145	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 活动矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成; 5、材料材质要求: 活动矫治器附件-钟摆装置;
01-428	定制式矫治器 146	1、用途: 适用于口腔错颌畸形的矫治; 2、包装: 纸盒; 3、规格型号: 固定矫治器; 4、结构及组成要求: 活动矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器: 由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器: 由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或

		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-钟摆装置；
01-429	定制式矫治器 147	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-箭头卡；
01-430	定制式矫治器 148	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-单臂卡；
01-431	定制式矫治器 149	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-数字化卡环(单臂)；
01-432	定制式矫治器 150	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-数字化粘接基底；

01-433	定制式矫治器 151	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-腭珠；
01-434	定制式矫治器 152	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-腭珠；
01-435	定制式矫治器 153	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-横腭杆；
01-436	定制式矫治器 154	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-横腭杆；
01-437	定制式矫治器 155	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或



		全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-唇挡；
01-438	定制式矫治器 156	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-唇挡；
01-439	定制式矫治器 157	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器附件-头帽；
01-440	定制式矫治器 158	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：固定矫治器附件-头帽；
01-441	定制式矫治器 159	1、用途：适用于口腔错颌畸形的矫治；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动矫治器；4、结构及组成要求：活动矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、以及预成附件口外正畸牵引装置、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。固定矫治器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、螺旋扩弓器、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式矫治器：由牙科膜片、扩弓螺丝、牙科正畸基托聚合物中的部分或全部材料组成；5、材料材质要求：活动矫治器-食嵌器；

01-442	定制式保持器 1	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜正畸保持器；
01-443	定制式保持器 2	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-漂白牙套；
01-444	定制式保持器 3	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜夜磨牙套；
01-445	定制式保持器 4	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜双层夜磨牙套；
01-446	定制式保持器 5	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜多层夜磨牙套；
01-447	定制式保持器 6	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜运动保护套(单色)；

01-448	定制式保持器 7	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜运动保护套(彩色)；
01-449	定制式保持器 8	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：膜片式保持器-真空压膜运动保护套(加厚型)；
01-450	定制式保持器 9	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器-Hawley 保持器；
01-451	定制式保持器 10	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器-改良 Hawley 保持器 I II III；
01-452	定制式保持器 11	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器-缺陷保持器(活动)；
01-453	定制式保持器 12	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器-腭护板；

01-454	定制式保持器 13	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-缺隙保持器(丝圈式)；
01-455	定制式保持器 14	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-缺隙保持器(铸造)；
01-456	定制式保持器 15	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-缺隙保持器(数字化)；
01-457	定制式保持器 16	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-舌弓式缺隙保持器；
01-458	定制式保持器 17	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：膜片式保持器；4、结构及组成要求：固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-舌弓式缺隙保持器(铸造)；
01-459	定制式保持器 18	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-舌弓式缺隙保持器(数字化)；

01-460	定制式保持器 19	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-舌侧保持器(麻花丝弯制)；
01-461	定制式保持器 20	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-舌侧保持器(铸造)；
01-462	定制式保持器 21	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-舌侧保持器(数字化)；
01-463	定制式保持器 22	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-腭弓间隙保持器；
01-464	定制式保持器 23	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-腭弓间隙保持器(铸造)；
01-465	定制式保持器 24	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-腭弓间隙保持器(数字化)；

01-466	定制式保持器 25	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-铸造保持器支架(大)；
01-467	定制式保持器 26	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-铸造保持器支架(小)；
01-468	定制式保持器 27	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-数字化保持器支架(大)；
01-469	定制式保持器 28	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器-数字化保持器支架(小)；
01-470	定制式保持器 29	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-颊面管；
01-471	定制式保持器 30	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-颊面管；

01-472	定制式保持器 31	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-掀盖式颊面管；
01-473	定制式保持器 32	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-数字化颊面管(单管)；
01-474	定制式保持器 33	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-数字化颊面管(单管)；
01-475	定制式保持器 34	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-数字化颊面管(双管)；
01-476	定制式保持器 35	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-数字化颊面管(双管)；
01-477	定制式保持器 36	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-带环；

01-478	定制式保持器 37	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-铸造带环；
01-479	定制式保持器 38	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-数字化带环；
01-480	定制式保持器 39	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-保持器基托修补；
01-481	定制式保持器 40	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-唇弓；
01-482	定制式保持器 41	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-唇弓；
01-483	定制式保持器 42	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-唇弓加胶；



01-484	定制式保持器 43	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-舌侧扣；
01-485	定制式保持器 44	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-舌侧扣；
01-486	定制式保持器 45	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-数字化舌侧扣；
01-487	定制式保持器 46	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-数字化舌侧扣；
01-488	定制式保持器 47	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-箭头卡；
01-489	定制式保持器 48	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-单臂卡；

01-490	定制式保持器 49	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-数字化卡环(单臂)；
01-491	定制式保持器 50	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-彩色胶；
01-492	定制式保持器 51	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-邻间钩；
01-493	定制式保持器 52	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-球形邻间钩；
01-494	定制式保持器 53	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-数字化粘接基底；
01-495	定制式保持器 54	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：固定保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：固定保持器附件-腭管；

01-496	定制式保持器 55	1、用途：适用于口腔错颌畸形的保持；2、包装：纸盒；3、规格型号：活动保持器；4、结构及组成要求：活动保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物组成。固定保持器：由正畸材料-正畸丝、牙科正畸基托聚合物、牙科钴铬支架合金、以及预成附件正畸带环、舌侧扣、正畸颊面管中的部分或全部组成。膜片式保持器：由牙科膜片组成；5、材料材质要求：活动保持器附件-数字化邻间钩；
--------	-----------	---

注：1. 以上参数除在“产品技术响应表”中响应以外，还须提供投标产品制造厂家公开发布的产品图册或产品说明书或产品技术白皮书或第三方检验（测）报告予以佐证。针对投标产品的佐证材料须证明为投标产品制造厂家公开发布的（如：加盖产品制造厂家公章是被认为产品制造厂家公开发布的方式之一）。

2. 未提供相关证明材料或者虽提供但无法佐证者，均自行承担被评审委员会视为技术参数负偏离的风险。

3. 供应商须严格按照采购文件产品参数描述进行响应，不得曲解采购文件产品参数描述意思或以其他参数描述来响应采购文件参数，不得以“正偏离”为由偷换技术参数描述方式进行响应，否则自行承担被评审委员会视为技术参数负偏离的风险。