

12月第19批27项现场审核结果汇总										
项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-292	探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	6pter探针试剂(荧光原位杂交法)	厦门龙进生物科技有限公司	无分类依据	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-292	探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	不符合	不收费	无	无2小时快速杂交
XQYY-YYHC-2025-292	探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	6q探针试剂（原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-293	1. 规格：5人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。	GLI1(12q13)基因断裂探针试剂(荧光原位杂交法)	厦门龙进生物科技有限公司	闽厦械备20210315号	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-293	1. 规格：5人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-293	1. 规格：5人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。	GLI1基因探针试剂（荧光原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-294	1. 规格：5人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。	MYB(6q23)基因断裂探针试剂(荧光原位杂交法)	厦门龙进生物科技有限公司	闽厦械备20240534	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-294	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	MYB（6q23）基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	广州安必平医药科技股份有限公司	粤穗械备20200971号	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-294	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	MYB基因断裂探针试剂（原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-295	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	PRKACA（19p13）基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	厦门龙进生物科技有限公司	闽厦械备20210265号	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-295	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	PRKACA（19p13）基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	广州安必平医药科技股份有限公司	粤穗械备20201018号	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-295	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	PRKACA（19p13）基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	鄂汉械备20200359号	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-296	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	TFEB(6p21)基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	厦门龙进生物科技有限公司	闽厦械备20210061号	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-296	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	TFEB（6p21）基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	广州安必平医药科技股份有限公司	粤穗械备20191204号	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-296	1.规格：5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-620，二份镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	TFEB（6p21）基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	鄂汉械备20190978号	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-297	1.规格：10人份 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存。 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100% 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二份镜410）；绿色（激发470-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570） 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	TFE3(Xp11.2)基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	厦门龙进生物科技有限公司	非器械	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-297	1.规格：10人份 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存。 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100% 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二份镜410）；绿色（激发470-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570） 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	TFE3(Xp11.2)基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	广州安必平医药科技股份有限公司	粤穗械备20250287	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-297	1.规格：10人份 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存。 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100% 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570） 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。	TFE3(Xp11.2)基因断裂探针试剂(荧光原位杂交法)	武汉康录生物技术股份有限公司	鄂汉械备20250390	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-298	1.5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存， 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可判读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。）	MET(7q31)基因扩增探针试剂(荧光原位杂交法)	厦门龙进生物科技有限公司	仅供科研	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-298	1.5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存， 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可判读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。）	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-298	1.5人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存， 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜400）；绿色（激发460-496，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发530-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可判读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。）	MET基因探针试剂（原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-299	1.规格：10人份/盒； 2.储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3.偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4.波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5.结果质量达标标准：1.信号亮度可判读；2.杂交效率大于75%；3.无影响判读的杂点。）	p16基因探针试剂(荧光原位杂交法)	厦门龙进生物科技有限公司	闽厦械备20240310	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-299	1. 规格：10人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-299	1. 规格：10人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	CDKN2A（9p21）探针试剂（原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-300	1. 规格：10人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	ETV6 (12p13) 基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	厦门龙进生物科技有限公司	非器械	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-300	1. 规格：10人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-300	1. 规格：10人份/盒； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	ETV6基因断裂探针试剂（原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-301	1. 规格：10T/支； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	MYCN (2p24) 基因扩增探针试剂（荧光原位杂交法）	厦门龙进生物科技有限公司	仅供科研	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-301	1. 规格：10T/支； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-301	1. 规格：10T/支； 2. 储存温度：零下20摄氏度避光储存； 3. 偏差：探针灵敏度大于98%、特异性98%、准确度100%； 4. 波长范围：蓝色（激发360-370，发射420-460，二分镜410）；绿色（激发470-495，发射510-550，二分镜505）；橙色（激发540-550，发射575-625，二分镜570）； 5. 结果质量达标标准：1. 信号亮度可判读；2. 杂交效率大于75%；3. 无影响判读的杂点。）	MYCN基因扩增探针试剂（原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-305	探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	RET (10q11) 基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	厦门龙进生物科技有限公司	闽厦械备20230310	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-305	探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	不符合	不收费	无	无2小时快速杂交
XQYY-YYHC-2025-305	探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	RET (10q11) 基因断裂探针试剂（荧光原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	鄂汉械备20230678号	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-307	1. 探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	SMARCA4 (19p13) 缺失探针试剂 (荧光原位杂交法)	厦门龙进生物科技有限公司	仅供科研	重庆深竹科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-307	1. 探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	/	广州安必平医药科技股份有限公司	/	重庆有为生物科技有限公司	符合	不符合	不收费	无	无2小时快速杂交
XQYY-YYHC-2025-307	1. 探针不含重复序列，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交。	SMARCA4基因缺失探针试剂（荧光原位杂交法）	武汉康录生物技术股份有限公司	不作为医疗器械管理	景欣（重庆）生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙胶尖	成都市萨尼医疗器械有限公司	国械注准20243171766	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙胶尖	成都市萨尼医疗器械有限公司	国械注准20243171766	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙胶尖	成都市萨尼医疗器械有限公司	国械注准20243171766	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙胶尖	成都市萨尼医疗器械有限公司	国械注准20243171766	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙胶棒	迪牙登特国际集团公司	国械注进20213170420	重庆领康智慧医疗科技有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙根管充填尖	上海星宇医疗器材有限公司	国械注准20193171012	重庆腾辉医疗器械有限公司	不符合	符合	不收费	无	无317、363口腔类经营范围
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙根管充填尖	上海星宇医疗器材有限公司	国械注准20193171012	重庆腾辉医疗器械有限公司	不符合	符合	不收费	无	无317、363口腔类经营范围
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙根管充填尖	上海星宇医疗器材有限公司	国械注准20193171012	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-309	1. 经科室采购的“德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪”，配套使用该耗材，在预热软化后注入根管，能方便、快速充填根管上部分。 2. 德国Schlumbonm根管治疗机-热牙胶枪。 3. 标准型300#/标准型250#。 4. 主要成分为古塔胶、氧化锌、硫酸钡。	牙根管充填尖	上海星宇医疗器材有限公司	国械注准20193171012	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-310	1. 由碳酸钙、甘油、香基等组成； 2. 独立包装。	牙科用口外研磨材料	黄骅市康田医疗器械有限公司	冀沧械备20210028号	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-310	1. 由碳酸钙、甘油、香基等组成； 2. 独立包装。	康中医 抛光膏	丹东欣时代生物医药科技有限公司	辽卫消证字[2015]第0603号	重庆领康智慧医疗科技有限公司	不符合	符合	不收费	无	无经营范围
XQYY-YYHC-2025-310	1. 由碳酸钙、甘油、香基等组成； 2. 独立包装。	牙齿抛光膏	丹东罗兰口腔保健用品有限公司	辽械注准20172170037	重庆腾辉医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙成形冠套	3M美国口腔护理修复产品公司 3M ESPE Dental Products	国械备20140092	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	成型片	拓维亚有限公司	国械备20210569号	重庆领康智慧医疗科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-311	1. 乳前牙透明预成冠是牙科辅助充填材料成型的工具。	乳牙充填成型冠套	杭州远方医疗器械有限公司	浙杭械备20230822	重庆致新医疗供应链管理有 限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-312	1. 主要成分为氢氧化钙、碘仿； 2. 为注射型。	齿科用根管充填材料 VITAPEX	尼奥制药工业株式会社NEO DENTAL CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD.	国械注进 20173172065	重庆朝旭医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-312	1. 主要成分为氢氧化钙、碘仿； 2. 为注射型。	根管充填材料	美塔生物医疗有限公司	国械注进20203170431	重庆领康智慧医疗科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-312	1. 主要成分为氢氧化钙、碘仿； 2. 为注射型。	根管充填剂	上海二医张江生物材料有限公司	国械注准20153170102	重庆腾辉医疗器械有限公司	不符合	符合	不收费	无	无317、363口腔类经营范围
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	多功能手术解剖器（电凝切割器）	荣佳（湖南）医疗器械制造有限公司	湘械注准20212011720	重庆医源达科技有限公司	不符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	注册证上无明确止血功能及说明书也无此适用范围，授权厂家不符
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	多功能手术解剖器（电凝切割器）	荣佳（湖南）医疗器械制造有限公司	湘械注准20212011720	重庆医源达科技有限公司	不符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	注册证上无明确止血功能及说明书也无此适用范围，授权厂家不符
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	消融电极（多功能手术解剖器）	南昌华安众辉健康科技股份有限公司	赣械注准20192010184	重庆帮邦通达医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	镊尖参数材质不明确，不符合参数3
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	消融电极（多功能手术解剖器）	南昌华安众辉健康科技股份有限公司	赣械注准20192010184	重庆帮邦通达医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	镊尖参数材质不明确，不符合参数3
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	消融电极（多功能手术解剖器）	南昌华安众辉健康科技股份有限公司	赣械注准20192010184	重庆帮邦通达医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	镊尖参数材质不明确，不符合参数3
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	彭氏多功能手术解剖器(电凝切割器)	浙江舒友仪器设备股份有限公司	浙械注准20162010205	重庆和平吉隆医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	对应规格型号无具体长度材质说明，功能说明无止血功能

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	彭氏多功能手术解剖器(电凝切割器)	浙江舒友仪器设备股份有限公司	浙械注准20162010205	重庆和平吉隆医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	对应规格型号无具体长度材质说明，功能说明无止血功能
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	彭氏多功能手术解剖器(电凝切割器)	浙江舒友仪器设备股份有限公司	浙械注准20162010205	重庆和平吉隆医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	对应规格型号无具体长度材质说明，功能说明无止血功能
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	彭氏多功能手术解剖器(电凝切割器)	浙江舒友仪器设备股份有限公司	浙械注准20162010205	重庆和平吉隆医疗器械有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	对应规格型号无具体长度材质说明，功能说明无止血功能
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	手术电极	武汉米隼医疗器械有限公司	鄂械注准20222013944	上药康德乐（重庆）医药有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	手术电极	武汉米隼医疗器械有限公司	鄂械注准20222013944	上药康德乐（重庆）医药有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	手术电极	武汉米隼医疗器械有限公司	鄂械注准20222013944	上药康德乐（重庆）医药有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	手术电极	武汉米隼医疗器械有限公司	鄂械注准20222013944	上药康德乐（重庆）医药有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	手术电极	武汉米隼医疗器械有限公司	鄂械注准20222013944	上药康德乐（重庆）医药有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	手术电极	武汉米隼医疗器械有限公司	鄂械注准20222013944	上药康德乐（重庆）医药有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	一次性使用消融电极	大连科万维医疗科技有限公司	辽械注准20252010020	重庆德盈医疗器械有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	一次性使用消融电极	大连科万维医疗科技有限公司	辽械注准20252010020	重庆德盈医疗器械有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	一次性使用消融电极	大连科万维医疗科技有限公司	辽械注准20252010020	重庆德盈医疗器械有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	一次性使用滴水双极电凝镊	张家港市航天医疗电器有限公司	苏械注准20182010569	重庆精伦医疗器械有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	一次性使用滴水双极电凝镊	张家港市航天医疗电器有限公司	苏械注准20182010569	重庆精伦医疗器械有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	一次性使用滴水双极电凝镊	张家港市航天医疗电器有限公司	苏械注准20182010569	重庆精伦医疗器械有限公司	符合	符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	多功能手术解剖器	江苏翊博雷明医疗科技有限公司	苏械注准20212011426	重庆僖端科贸有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	镊尖参数材质不明确
XQYY-YYHC-2025-313	1. 在开颅手术中用于组织切割和术中止血，并带有滴水功能，在手术时可以降低温度，减少对脑组织的损伤。 2. 适用于手术室所有双极电凝设备。 3. 镊尖铜合金，镊尖相对光滑，不黏连组织。 4. 双侧滴水带走镊尖部分热量，极大降低热损伤程度；长度为200mm-250mm，提供最大限度视野，术中可达到快速精准止血效果。	多功能手术解剖器	江苏翊博雷明医疗科技有限公司	苏械注准20212011426	重庆僖端科贸有限公司	符合	不符合	可收费，限消化系统	未在医保系统查询到该耗材	镊尖参数材质不明确
XQYY-YYHC-2025-314	1. 用于术中电凝止血。 2. 适配设备：山东华博A350、威力FX/FX8/2-8PCH、上海力申EB03、常州延隣420FX。 3. 镊子为枪状直头，全程长度23cm（±1cm）。 4. 可重复清洗灭菌消毒，耐低温等离子灭菌。	双极电凝镊	深圳华讯角度生物医疗电子科技有限公司	粤械注准20172010648	始终如一(重庆)生命健康科技有限公司	不符合	符合	不收费	无	公司成立不满三年，符合要求不满三家，该产品本次报名无效
XQYY-YYHC-2025-314	1. 用于术中电凝止血。 2. 适配设备：山东华博A350、威力FX/FX8/2-8PCH、上海力申EB03、常州延隣420FX。 3. 镊子为枪状直头，全程长度23cm（±1cm）。 4. 可重复清洗灭菌消毒，耐低温等离子灭菌。	双极电极	安徽英特电子有限公司	皖械注准20192010074	颐沐一科技(重庆)有限公司	不符合	符合	不收费	无	公司成立不满三年，符合要求不满三家，该产品本次报名无效
XQYY-YYHC-2025-314	1. 用于术中电凝止血。 2. 适配设备：山东华博A350、威力FX/FX8/2-8PCH、上海力申EB03、常州延隣420FX。 3. 镊子为枪状直头，全程长度23cm（±1cm）。 4. 可重复清洗灭菌消毒，耐低温等离子灭菌。	双极镊子	常州市延陵电子设备有限公司	国械注准20163012112	重庆加特林医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	符合要求不满三家，该产品本次报名无效
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm，缝线≥75mm，多包装，缝线有两种颜色作为区分，带垫片，有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线，带涂层；缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidicn11c	国械注进20223020167	重庆和平吉隆医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类，支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm，缝线≥75mm，多包装，缝线有两种颜色作为区分，带垫片，有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线，带涂层；缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidicn11c	国械注进20223020167	重庆和平吉隆医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类，支付标准5元	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidienllc	国械注进 20223020167	重庆和平吉隆 医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidienllc	国械注进 20223020167	重庆和平吉隆 医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidienllc	国械注进 20223020167	重庆和平吉隆 医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidienllc	国械注进 20233020354	重庆和平吉隆 医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	非吸收性聚酯缝线	柯惠有限责任公司 Covidienllc	国械注进 20233020354	重庆和平吉隆 医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	不可吸收外科缝线	贝朗医疗西班牙股份公司B. Braun Surgical S.A.	国械注进 20243020552	重庆美坤医疗科技有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	不可吸收外科缝线	贝朗医疗西班牙股份公司B. Braun Surgical S.A.	国械注进 20243020552	重庆美坤医疗科技有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 ≥ 17mm, 缝线 ≥ 75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	不可吸收外科缝线	贝朗医疗西班牙股份公司B. Braun Surgical S.A.	国械注进 20243020552	重庆美坤医疗科技有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度 $\geq 17\text{mm}$, 缝线 $\geq 75\text{mm}$, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	带线缝合针	杭州爱普医疗器械有限公司	浙械注准20162020330	杭州博源医疗器械有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020523	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020523	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020523	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020523	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020537	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020537	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020537	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-315	1. 用于心脏瓣膜置换术中人工心脏瓣膜的缝合与固定。 2. 缝针长度≥17mm, 缝线≥75mm, 多包装, 缝线有两种颜色作为区分, 带垫片, 有大号及小号可选择。 3. 聚酯纤维构成的多股编织缝线, 带涂层; 缝针为不锈钢系列制成的心血管专用缝针。	垫片聚酯非吸收缝合线	爱惜康有限责任公司 Ethicon, LLC	国械注进20233020537	重庆致新医疗供应链管理有限公司	符合	符合	可收费	甲类, 支付标准5元	
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用, 较短。	口垫	泰州市泰朗医疗器械有限公司	苏泰械备20170034号	重庆飞乐生物科技有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用, 较短。	咬嘴	江苏安宁医疗器械有限公司	苏扬械备20150008号	重庆昇禄医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用, 较短。	医用牙垫(医用牙垫)	亿信医疗器械股份有限公司	豫械注准20182140883	重庆万合康医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用, 较短。	口垫	迈腾医疗(江苏)有限公司	苏扬械备20200405号	重庆欣世医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	

项目编号	关键参数	注册名称	生产厂家	注册证号	报名供应商	资质审核	关键参数审核	收费审核	报销审核	备注
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用，较短。	口垫	迈腾医疗(江苏)有限公司	苏扬械备20200405号	重庆欣世医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用，较短。	咬口	泰州市恩良医疗器械设备厂	苏泰械备20150045号	江苏优佳晟医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-316	1. 配合气管插管使用，较短。	口垫	扬州龙虎医疗器械有限公司	苏扬械备20150241	重庆子善医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-317	1. 用于经口腔手术检查时维持患者的开口状态，防止非预期咬合。 2. 胃肠镜。	口垫	迈腾医疗(江苏)有限公司	苏扬械备20200405号	重庆欣世医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-317	1. 用于经口腔手术检查时维持患者的开口状态，防止非预期咬合。 2. 胃肠镜。	口垫	迈腾医疗(江苏)有限公司	苏扬械备20200405号	重庆欣世医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-317	1. 用于经口腔手术检查时维持患者的开口状态，防止非预期咬合。 2. 胃肠镜。	咬口	泰州市恩良医疗器械设备厂	苏泰械备20150045号	江苏优佳晟医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-317	1. 用于经口腔手术检查时维持患者的开口状态，防止非预期咬合。 2. 胃肠镜。	口垫	扬州龙虎医疗器械有限公司	苏扬械备20150241	重庆子善医疗器械有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-318	1. 与水箱配合使用，对人体进行升温 and 降温。 2. 体外循环机水箱。 3. 成人用。	水毯	天津汇康生物技术有限公司	津械注准20242090284	天津汇康生物技术有限公司	符合	符合	不收费	无	
XQYY-YYHC-2025-318	1. 与水箱配合使用，对人体进行升温 and 降温。 2. 体外循环机水箱。 3. 成人用。	水毯	天津市塑料研究所有限公司	津械注准20192090186	重庆东典医疗设备有限责任公司	符合	符合	不收费	无	