

单一来源采购专家论证意见表

使用单位	吉林大学第一医院		
项目名称	可崩解肠道吻合器-肠吻合口隔离术		
预算金额	6000 元/枚		
供应商	吉林天维医疗发展有限公司		
生产厂商名称及地址	名称：杭州圣石科技股份有限公司 地址：浙江省杭州市钱塘新区福城路 460 号 2 号楼一层、二层		
是否必须与其他产品唯一配套使用	否		
项目背景及单一来源理由	可崩解肠道吻合器-肠吻合口隔离术运用于中低位直肠癌手术避免术后吻合口瘘，传统方法避免吻合口瘘是造瘘术，后续还需二次还纳，增加病人的经济负担及身体负担。此新技术方法可免于造瘘及二次还纳，将此支架放置在吻合口上方 5 公分处，肠内容物从此装置的膜套中流出，不接触吻合口，三周左右崩解。此耗材是这个新技术的必须耗材，市场上没有同类产品可作到这一点。		
专家论证意见	同意		
专家签字	魏宗中	工作单位	吉林大学附属医院
职称	副主任医师	身份证号码	220125197908183237
日期	2025.6.5	联系电话	15844216967

注：如需要配套使用，需要 3 名本院专家签字（职称需为副高及以上）
如非配套使用产品，需要 3 名外院专家签字（职称无要求）

单一来源采购专家论证意见表

使用单位	吉林大学第一医院		
项目名称	可崩解肠道吻合器-肠吻合口隔离术		
预算金额	6000 元/枚		
供应商	吉林天维医疗发展有限公司		
生产厂商名称及地址	名称：杭州圣石科技股份有限公司 地址：浙江省杭州市钱塘新区福城路 460 号 2 号楼一层、二层		
是否必须与其他产品唯一配套使用	否		
项目背景及单一来源理由	可崩解肠道吻合器-肠吻合口隔离术运用于中低位直肠癌手术避免术后吻合口瘘，传统方法避免吻合口瘘是造瘘术，后续还需二次还纳，增加病人的经济负担及身体负担。此新技术方法可免于造瘘及二次还纳，将此支架放置在吻合口上方 5 公分处，肠内容物从此装置的膜套中流出，不接触吻合口，三周左右崩解。此耗材是这个新技术的必须耗材，市场上没有同类产品可作到这一点。		
专家论证意见	同意		
专家签字	刘智彬	工作单位	长春市中心医院
职称	副主任医师	身份证号码	220104197711290037
日期	2025.6.6	联系电话	13019111889

注：如需要配套使用，需要 3 名本院专家签字（职称需为副高及以上）
如非配套使用产品，需要 3 名外院专家签字（职称无要求）

单一来源采购专家论证意见表

使用单位	吉林大学第一医院		
项目名称	可崩解肠道吻合器-肠吻合口隔离术		
预算金额	6000 元/枚		
供应商	吉林天维医疗发展有限公司		
生产厂商名称及地址	名称：杭州圣石科技股份有限公司 地址：浙江省杭州市钱塘新区福城路 460 号 2 号楼一层、二层		
是否必须与其他产品唯一配套使用	否		
项目背景及单一来源理由	可崩解肠道吻合器-肠吻合口隔离术运用于中低位直肠癌手术避免术后吻合口瘘，传统方法避免吻合口瘘是造瘘术，后续还需二次还纳，增加病人的经济负担及身体负担。此新技术方法可免于造瘘及二次还纳，将此支架放置在吻合口上方 5 公分处，肠内容物从此装置的膜套中流出，不接触吻合口，三周左右崩解。此耗材是这个新技术的必须耗材，市场上没有同类产品可作到这一点。		
专家论证意见	同意		
专家签字	孙博	工作单位	吉林省人民医院
职称	副主任医师	身份证号码	2018149800701161X
日期	2025.6.6	联系电话	13756461942

注：如需要配套使用，需要 3 名本院专家签字（职称需为副高及以上）
如非配套使用产品，需要 3 名外院专家签字（职称无要求）