|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **包组** | **名称** | **参数/需求** | **备注** |
| 2 | 内镜专用过氧乙酸 | 1、 内镜专用消毒灭菌剂，对内镜无腐蚀，需提供可用内镜专用省级检测报告；过氧乙酸二次元包装消毒液包含 A 剂和B剂；A 剂为含过氧化的水溶液，浓度≤3%，B 剂为稳定剂和缓蚀剂使用时，将A 剂和B剂混合后，生成过氧乙酸，生成的过氧乙酸浓度最高峰值<0.3%，最低有效浓度=0.1%。2、消毒产品5分钟浸泡可达高水平消毒，10 分钟可达灭菌效果，需提供省级检测报告。消毒液连续使用内镜模拟消毒试验报告； 采用说明书一致的最低浓度最短时间(高水平消毒，灭菌试验50%的最短时间)对枯草杆菌黑色变种芽抱(不是其他细菌 ) 的杀灭检测报告；检测消毒液连续使用后的过氧乙酸含量报告。3、配送配套检测试纸: 试纸和消毒剂为同一生产厂商，且试纸有独立省级安全评价报告，试纸在全国消毒网有备案。4、消毒剂对人体无害，分解物无毒性，可用于手洗和内镜自动清洗消毒机;5、产品存放无特殊要求，非危化品，需提供检测报告。6、附加 1: 消毒剂活化后重复使用7 天，内镜消毒剂灭菌不低于最低使用有效浓度 1000mg/L。7、附加 2: 每 10L 用于消机器工作的消毒液 (原液或配制成稀释液)的成本不高于 600 元。 | / |

**技术规格/要求偏离表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 包组 | 技术参数要求 | 实际情况 | 偏离简述（正/负偏离） | 备注 | 证明文件指引 |
| 1 |  |  |  |  | 见报名资料第 页 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

**说明：**

①对应项中的所有技术参数、性能和配置全部符合要求的才能填写“符合”；

②对应项中的所有技术参数、性能和配置中全部符合采购文件要求并且其中有一个或以上指标优于采购文件要求的，可填写“正偏离”；

③对应项中的所有技术参数、性能和配置中有任何一项不能达到采购文件要求的，必须填写“负偏离”；

④“正偏离”、“负偏离”两者中偏离的情况必须在备注栏中说明对使用的影响。