# 附件一：产品需求

一、**血吸虫虫卵抗体检测试剂盒（胶体金法） 数量需求：57盒（20人份每盒）**

**1、技术规格参数**

a、检测原理:采用胶体金免疫渗滤斑点法原理。

b、样本类型:血清。

c、包装规格:20人份/盒

d、检测时间:≤15分钟判读结果

e、储存条件:2-8℃避光保存，有效期≥12个月

**2、性能指标要求**

a、敏感性

对确诊血吸虫病患者检测阳性率≥95%

c、特异性

对健康人群及其他寄生虫病患者交叉反应率≤3%

 **3、资质文件要求**

提供有效的《中华人民共和国医疗器械注册证》（体外诊断试剂）。

**二、日本血吸虫抗体检测试剂盒（间接血凝法） 数量需求：160盒（200人份每盒）**

1、产品适用范围:用于体外定性检测人血清样本中的日本血吸虫特异性抗体。

2、检测方法:间接血凝法。

3、规格:200人份/盒。

4、主要组成部分:冻干致敏红细胞、稀释液、阳性对照冻干品。

5、产品储存条件及有效期:2~8℃避光保存，有效期≥24个月。

**三、吡喹酮片（薄膜衣片） 数量需求：2件（每件100瓶）**

**1、技术参数**

药品的质量规格应符合2020版《中华人民共和国药典》的质量标准。

含吡喹酮（C19H24N2O2）应为标示量的：93.0％～107.0％；

符合国家食品药品监督管理局标准YBH01992007及其它有关管理规定。

**2、资质要求**

相关营业执照、药品生产许可证、药品注册证、药品注册批件等相关资质材料。

**四、20%四聚乙醛悬浮剂 数量需求：2吨**

**1、技术参数**：四聚乙醛含量%： 20.0±1.2

 pH值范围4.0-7.0

 悬浮率≥90%

 倾倒后残余物≤5%

 洗涤后残余物≤0.5%

 湿筛试验(通过75μm试验筛)≥98%

持久起泡性(1min后) ≤25ml

 低温稳定性 合格

热贮稳定性 合格

**2、资质要求**：相应营业执照、农药生产许可证、农药登记证、企业标准信息公布。

**五、50%杀螺胺乙醇胺盐可湿性粉剂 数量需求：10吨**

**1、技术参数**

含量：杀螺胺乙醇胺盐含量50.0±2.50%

湿筛试验(通过75μm试验筛) ： 湿筛试验（通过75UM试验筛）＞96%

润湿时间：湿润时间＜90S

悬浮率：悬浮率＞50%

水分：水分＜3%

pH值范围：PH值6.0～9.0

热贮：热贮稳定性：合格

**2、资质要求：**相应营业执照、农药生产许可证、农药登记证及相关资质材料