


## 单一来源采购方式专业人员论证意见

一、项目情况			
申请单位	浙江省疾病预防控制中心		
联系人	周豪		
联系电话	0571-87115070		
项目名称	2025 年仪器设备配置更新项目		
标项名称	间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统		
项目金额	50000 元		
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 工程		
二、专业人员信息			
序号	姓名	工作单位	职称/职务
1	周豪	浙江省疾病预防控制中心	主任
三、供应商名称			
供应商名称: 江苏好用健康科技有限公司			
四、论证意见:			
<p>间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统是杭州判读细胞凝集试验结果与周内统一判读。该设备由安徽省血吸虫病防治研究所研发并申报发明专利, 江苏好用健康科技有限公司是该设备唯一授权生产商。综上所述, 建议允许采用单一来源方式向江苏好用健康科技有限公司采购 2025 年该设备配置更新项目。</p>			
签字: 			
日期: 2025 年 3 月 5 日			
说明: 每人一份, 手写			

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

一、项目情况			
申请单位	浙江省疾病预防控制中心		
联系人	周豪		
联系电话	0571-87115070		
项目名称	2025 年仪器设备配置更新项目		
标项名称	间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统		
项目金额	50000 元		
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 工程		
二、专业人员信息			
序号	姓名	工作单位	职称/职务
1	周豪	浙江龙剑律师事务所	律师
三、供应商名称			
供应商名称: 江苏好用健康科技有限公司			
四、论证意见:			
<p>间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统是机器判读的国内唯一专利产品。该设备由安徽江淮生物药研研究所研发并申报发明专利。江苏好用健康科技发展有限公司是该设备唯一生产商并承诺供货。故建议该次项目采用单一来源采购方式采购。拟推荐江苏好用健康科技发展有限公司为该项目的供应商。</p>			
签字:	周豪		
日期:	2025 年 3 月 5 日		
说明: 每人一份, 手写			

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

一、项目情况	
申请单位	浙江省疾病预防控制中心
联系人	周豪
联系电话	0571-87115070
项目名称	2025 年仪器设备配置更新项目
标项名称	间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统
项目金额	50000 元
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 工程

## 二、专业人员信息

序号	姓名	工作单位	职称/职务
1	高宇	浙江中医药大学	研究员

## 三、供应商名称

供应商名称：江苏好用健康科技有限公司

## 四、论证意见：

间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统是杭州新澳是国内唯一专利产品。该设备由安徽有血吸虫防治研究所研发并申报专利，由江苏好用健康科技有限公司作为唯一生产厂家提供供应商。

综上，~~建议~~建议单一来源采购方式向江苏好用健康科技有限公司采购该设备。

签字：

高宇

日期：2025 年 3 月 5 日

说明：每人一份，手写

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

一、项目情况			
申请单位	浙江省疾病预防控制中心		
联系人	周豪		
联系电话	0571-87115070		
项目名称	2025 年仪器设备配置更新项目		
标项名称	间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统		
项目金额	50000 元		
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 工程		
二、专业人员信息			
序号	姓名	工作单位	职称/职务
1	周豪	浙江经贸职业技术学院	正高级实验师
三、供应商名称			
供应商名称: 江苏好用健康科技有限公司			
四、论证意见:			
<p>该设备(间接血细胞凝集试验(IHA)智能采集信息系统)由安徽省血吸虫病防治研究所自主研发, 申报专利, 并通过专利转化, 现由江苏好用健康科技有限公司作为唯一生产销售供货方对该国内唯一采用机器判读凝集试验结果的专利产品进行生产销售。</p>			
签字: 周豪			
日期: 2025 年 3 月 5 日			

说明: 每人一份, 手写

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

一、项目情况			
申请单位	浙江省疾病预防控制中心		
联系人	周豪		
联系电话	0571-87115070		
项目名称	2025 年仪器设备配置更新项目		
标项名称	间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统		
项目金额	50000 元		
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 货物 <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 工程		
二、专业人员信息			
序号	姓名	工作单位	职称/职务
1	朱发明	浙江省血液中心	主任技师
三、供应商名称			
供应商名称: 江苏好用健康科技有限公司			
四、论证意见:			
<p>血细胞病血清学初筛试验利用 ZHA 方法, 需反复用专用系统进行结果判定, 以减少人为误差, 提高结果准确性。间接血细胞凝集试验 (IHA) 智能采集信息系统是本所自主研发的国内唯一专利产品, 该信息由安徽省血液病防治研究所研发并有专利, 江苏好用健康科技有限公司负责设备唯一销售供货。</p> <p>综上所述, 建议拟以单一来源方式向江苏省好用健康科技有限公司采购 2025 年仪器设备的论证项目。</p>			
签字:	朱发明		
日期:	2025 年 3 月 5 日		

说明: 每人一份, 手写