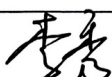


单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：陈一兵	
	职称：高级兽医师	
	工作单位：扬州大学动物实验中心	
项目信息	项目名称：EVC笼盒配件采购	
	供应商名称：苏州猴皇动物实验设备科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>现有EVC笼具已使用10年，其小鼠EVC底盒、水瓶、笼盖等须经常性高温灭菌、冲洗等，易老化破损，需要补充。</p> <p>新购相关产品应重点考虑以下几个方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.首先是生物安全方面。EVC笼具(UH-A4)为负压式密封性要求高。新购EVC底盒、水瓶和笼盖须与原有笼架等密封对接，多品种混用，易发生密封不严，且万一发生意外无法分清各自产品责任，故首选原厂产品。 2.从操作方面，不同厂家笼盒参数尺寸等均不相同，各物品之间对接应是原厂产品更可靠、便捷。 3.从产品均一性方面，不同厂家笼盒原料成分等有差异，原厂产品的物理性质更相近，一致性更好，使用更耐久、可靠。 <p>综上所述，建议从原笼具生产厂家(苏州猴皇动物实验设备科技有限公司)购买相同型号的配套底盒、水瓶、笼盖。</p>	
专业人员签字	陈一兵	日期 2026年4月15日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：李秀	
	职称：高级实验师	
	工作单位：江南大学	
项目信息	项目名称：EVC笼盒配件采购	
	供应商名称：苏州猴皇动物实验设备科技有限公司	
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>现有实验动物中心小鼠EVC底盒、水瓶、笼盖，为耗材类易损设备，长期使用容易出现密封性下降塑料老化破损现象，中心小鼠EVC已使用超过10年，急需补充破损笼盒，以确保笼具继续使用。笼盒配件需与中心原采购的EVC笼架排风管道主机配套使用，不同厂家笼盒参数、高度、宽度等均不相同。为了适应原笼架尺寸，建议从原笼具生产厂家（苏州猴皇动物实验设备科技有限公司）购买相同模具、相同型号笼盒及其配套水瓶、笼盖。</p>	
专业人员签字		日期 2026年4月14日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 刘春
	职称: 高级实验师
	工作单位: 南通大学实验动物中心
项目信息	项目名称: EVC笼盒配件采购
	供应商名称: 苏州猴皇动物实验设备科技有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>1. 小鼠EVC底盒、水瓶、笼盖, 作为低值易耗品, 经过反复的高温、高压灭菌, 8年存在出现老化破损属于正常现象, 需要补充;</p> <p>2. 不同生产厂家笼盒参数、模具尺寸均有所不同, 为了节约中心运行成本, 建议相关笼盒配件需与动物中心原采购的同一式EVC笼架(HH-A4)配套使用, 继续从原模具生产厂家(苏州猴皇动物实验设备科技有限公司)购买相同型号笼盒的水瓶、底盒、水瓶、笼盖。</p>
专业人员签字	<p>刘春</p> <p>日期 2026年4月15日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。