

# 实时荧光 PCR 仪单一来源采购征求意见公示

公共卫生学院“实时荧光 PCR 仪”项目采用单一来源方式采购，该项目拟从长沙德创仪器有限公司购买。现将有关情况向潜在供应商征求意见。征求意见期限从 2015 年 7 月 20 日起至 2015 年 7 月 27 日止。

潜在供应商对公示内容有异议的，请于公示期满后两个工作日内以实名书面（包括联系人、地址、联系电话）形式将意见反馈至中南大学资产与实验室管理处（联系电话：88836825 联系人：肖老师）。附：专家论证意见及专家姓名、工作单位、职称。

申请单位理由：

我院 2013 年购买安装了罗氏公司 lightcycler nano 荧光定量 PCR 仪一台，因设备故障现在已无法使用，且全面修复成本较高。经与厂家协商，厂家愿意做出优惠补偿。承诺以老用户优惠升级的方式做出如下补偿：罗氏最新的 lightcycler 96 荧光定量 PCR 仪正常成交价为 USD60000.00 美元，现承诺对我院以最低成本价格供应，最终优惠成交价格为 USD30000.00 美元。由于这是厂家承诺的以旧机器优惠升级的方式提供，所以申请非公开招标采购。

2015 年 7 月 20 日

## 实时荧光 PCR 仪采购专家论证意见汇总表

时间：2015 年 7 月 20 日

使用单位	中南大学公共卫生学院
项目（设备）名称	实时荧光 PCR 仪
项目金额	USD30000.00 美元
专家论证意见 1	荧光定量 PCR 仪一种用于定量检测的新型测量设备，其不仅能通过通过荧光染料或荧光标记的特异性的探针，对 PCR 产物进行标记跟踪，实时在线监控反应过程，而且能结合相应的软件对产物进行分析。该仪器不仅能用于预防医学专业中的实验教学之中，而且是老师和学生进行科研创新的有力工具。据了解，商家对该仪器罗氏最新的 lightcycler 96 荧光定量 PCR 仪的早期报价是 USD65000.00 美元，当下的市场报价约

	USD60000.00 美元，而现在商家愿意以低于成本的价格 USD30000.00 万美元成交，可以说是物有所值。		
	专家姓名	任国峰	职称 副教授
	工作单位	中南大学公共卫生学院	
专家论证意见 2	<p>荧光定量 PCR 仪具有操作方便、反应快速的特点，可以对一些微量样品进行检测。作为食品卫生检疫方面的现代检测仪—荧光定量 PCR 仪，既可用于进口粮食、食品是否安全（即是否含有危险或潜在危险的成分）的检测，亦是预防医学专业现代实验平台建设不可多得的教学工具。该罗氏最新的 lightcycler 96 荧光定量 PCR 仪以市场成交价一半的价格供货，足见商家之诚意。建议选择该商家供货。</p>		
	专家姓名	任彩萍	职称 教授
	工作单位	中南大学基础医学院	
专家论证意见 3	<p>随着荧光定量 PCR 技术的发展成熟和完善，使得荧光定量 PCR 仪得以在临床检测上。罗氏最新的 lightcycler 96 荧光定量 PCR 仪，既能用于临床检测，又能用于预防医学专业的实验教学和科学研究，该仪器的当前市场售价比较昂贵，大约在 USD60000.00 万美元--- USD65000.00 万美元之间。现商家愿意以以旧机器优惠升级的方式供货（最终购置价格为 USD30000.00 美元），因此，选择与该商家签订购置合同应是可行的。</p>		
	专家姓名	赵明	职称 副研究员
	工作单位	中南大学湘雅附二医院	