

政府采购进口产品专家论证意见

技术专家 1

论证意见:

神经网络超显微钙成像是研究神经元网路的重要实验设备,目前国内各大高校开展相关研究工作实验室所购买的设备,多为设备成像视野大,成像分辨率高,稳定性好的进口设备,国产设备性能不能满足最主要的成像视野与分辨率还有分析软件的要求。申请单位此次购置申请的原因阐述充分,建议购买进口设备。

专家签名: 卢明华
技术职称: 教授
年 月 日

技术专家 2

论证意见:

神经网络超显微钙成像技术是近几年新发展出来的前沿技术,上手也容易,对于我校师生神经科学领域的研究能提供有力支撑作用,建议购买进口设备。

专家签名: 谢复炜
技术职称: 研究员
年 月 日

技术专家 3

论证意见:

高水平的研究工作对项目设备的技术指标要求高,而国产的同类系统没有分析软件,需要自己开发编写,且不能满足关键技术参数,建议购买进口设备。

专家签名: 王丽君
技术职称: 教授
年 月 日

技术专家 4

论证意见:

国产神经网络超显微钙成像系统在成像视野、采样率、分辨率与进口设备尚有差距,不能达到项目单位所提要求,因此建议购买进口设备。

专家签名: 宋志超
技术职称: 研究员
年 月 日

法律专家

论证意见:

本次进口科研仪器设备的采购,不涉及国家禁止性规定,符合我国现行法律法规的要求,符合国家政策性规定。

专家签名: 王炳生
技术职称: 律师
年 月 日

《神经网络超显微钙成像仪》采购项目仪器设备论证专家名单

卢明华	河南大学	教授	13619818300	技术专家 1
谢复炜	郑州烟草研究院	研究员	13938515157	技术专家 2
何丽君	河南工业大学	教授	18623717930	技术专家 3
宋志超	河南省畜牧局	研究员	13603842968	技术专家 4
王海生	河南天坤律师事务所	律师	13598808478	法律专家

填表说明：1、备注栏应注明专家的身份，即 4 名技术专家和 1 名法律专家；

2、所有专家只能从本单位以外产生。

