

表1

单一来源采购单位内部会商意见表（一）

中央预算单位	中国科学院昆明植物研究所
采购项目名称	Scifinder数据库
采购项目预算（万元）	180
拟采用采购方式	单一来源采购
采购项目概况、拟采用采购方式的理由、供应商（制造商及相关代理商）名称及地址	
<p>SciFinder是美国化学文摘社(CAS)出品的权威化学及相关学科智能研究平台，提供全球全面、可靠的化学及相关学科研究信息和分析工具。CAS 的国际科学家团队追踪全球科技进展，每日收录汇总、标引、管理着世界上的专利、科技期刊等内容，并通过 CAS SciFinder DiscoveryPlatform (Academic)平台提供的先进检索技术高效揭示重要的技术信息，确保研究人员及时同步全球重要的研究进展。该平台涵盖 180多个国家、50 多种语言出版的文献及 109 家专利授权机构的专利，覆盖了多学科、跨学科的科技信息，如化学、生物、医药、材料、食品、应用化学、化学工程、农学、高分子、物理收录的文献类型包括期刊、专利、会议论文、学位论文、图书、技术报告、评论、预印本和网络资源笔;CAS SciFinder Discovery Platform(Academic)集成以下三个解决方案:新一代的 SciFinder、分析方法解决方案 CAS Analytical Methods 以及配方(制剂)解决方案 CAS Formulus。昆明植物研究所的植物化学与天然药物全国重点实验室和植物多样性与特色经济作物全国重点实验室以植物资源利用为基础，开展天然产物活性与功能、天然产物化学合成与生物合成、创新天然药物等研究工作。科研开展过程中，相关实验的设计、合成实验过程的模拟、实验结果的化合物的查新、化合物活动筛选靶点的选择以及成果论文、专利的撰写申请等等均要依赖 Scifinder数据库，是必不可少的检索工具。该数据库由是美国艾赛思国际有限公司旗下美国化学文摘社（CAS）出品的权威化学及相关学科智能研究平台，提供全球全面、可靠的化学及相关学科研究信息和分析工具。国内无其他产品可替代。供应商为美国艾赛思国际有限公司北京代表处，提供数据网络服务，具体地址为：北京海淀区科学院南路2号融科资讯中心B座1108。代理商为：北京中科进出口有限责任公司，地址：北京市东城区安定门外大街138号8层B座801（100011）</p>	
使用部门负责人签字	龙金富
联系电话	0871-65223223

说明：1. 对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。

2. 此表除使用部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。