

安庆市疾病预防控制中心结防科重组结核杆菌融合蛋白
(宜卡)特异性鉴别诊断试剂采购

单一来源采购论证报告

项目名称：安庆市疾病预防控制中心结防科重组结核杆菌融合蛋白（宜卡）特异性鉴别诊断试剂采购

采购人：安庆市疾病预防控制中心

代理机构：安徽和正工程咨询有限公司

时 间：2023年6月16日

一、论证情况

(一) 项目名称：安庆市疾病预防控制中心结防科重组结核杆菌融合蛋白（宜卡）特异性鉴别诊断试剂采购

(二) (二)拟采购项目的预算金额：人民币柒万贰仟元(¥: 72000.00 元)。

(三) 拟定供应商信息：安徽智飞龙科马生物制药有限公司

(四) 论证地点：安徽和正工程咨询有限公司评标室

二、论证人员（详见专业人员签到表）

三、拟采购项目的说明：

因我市学校结核病疫情处置工作需要，为鉴别卡介苗与结核杆菌感染，及时发现潜在性结核病感染者，并有效控制疫情，而宜卡科技含量高、灵敏度高达 90.6%，特异度高达 92.7%。能够区分卡介苗接种与结核分枝杆菌感染，能够区分 MTB/NTM 感染，皮试，不需要抽血，操作简便，适合大规模筛查。

目前国内由安徽智飞龙科马生物制药有限公司独家生产，因此，经安庆市疾病预防控制中心领导决定采用单一来源方式进行采购。

四、会议结论（采用单一来源采购方式的原因及说明）

重组结核杆菌融合蛋白(宜卡)主要用于肺结核患者或密切接触者
者的诊断筛查。使用宜卡筛查能够排除接种卡介苗的干扰,较PPD
结核菌素试验,更有利于密接和子校原发牛疫情时潜伏感染
者的判断 经国家药品监督管理局官网查询,目前国内拥有生产
宜卡的企业仅安徽智飞龙科马生物制药有限公司一家,属于单
来源,法定条件:只能从唯一供应商处采购的。经专家论证,建议
采用单一来源方式采购。

五、全体论证人员(签字)

李自刚

李宗光

丁小松

专业人员信息

姓名	职称	工作单位	联系方式
李宗光	主任技师	安庆市立医院	139*****347
方自国	主任技师	安庆市第二人民医院	139*****260
丁红梅	高级工程师	安庆宜秀区住建局	180*****901