

盐城工业职业技术学院

单一来源采购可行性论证报告

设备名称： TU4-DS 紫外/可见分光光度计
使用部门（公章）：  纺织服装学院
部门负责人： 姜为青
填表时间： 2023年5月22日

国有资产管理处制

一、仪器设备概况

货物（服务/工程）名称	型号/规格/服务概述/工程概况 （技术参数/服务具体要求请附页）	数量 （规模）
TU4-DS 紫外/ 可见分光光度 计	光学系统：单光束，12001/mm 光栅，光源：钨灯， 波长范围 190-1100nm，波长移动速度 10000nm/min， 波长扫描速度 25-4200nm/min。	1

二、单一来源采购论证

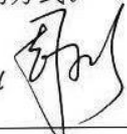
本次申购的货物是 TU4-DS 紫外/可见分光光度计，由南通通为仪器设备有限公司提供。根据 2023 年江苏省职业院校技能大赛高职组纺织品检测与贸易赛项（赛项编号：LXG202316）规程说明，南通通为仪器设备有限公司为赛项技术支持单位，也是该项赛指定测量设备的唯一厂商。拟对符合纺织专业特点，集教学、实习、竞赛、考试于一体的 TU4-DS 紫外/可见分光光度计。因此针对该项目拟采用单一来源采购方式。

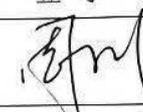
三、论证与审批意见

专家
组论
证意
见

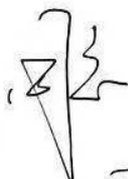
TU4-DS 紫外/可见分光光度计符合我院纺织专业特点与地区行业产业特色，集教学、实习、竞赛考试于一体，适用于我院纺织服装学院的日常教学与实践教学，既能用于专业教学又能参与专业实习和学科竞赛；为学院解决新开专业方向学生实习难的问题，为专业人才培养提供教学手段、为教师提供更为有效的教辅手段。在售后服务上，可确保系统的及时更新。

南通通为仪器设备有限公司为赛项技术支持单位，也是该项赛指定测量设备的唯一。为使纺织专业能够更好地备战省赛，因此针对该设备申请采用单一来源采购方式。

专家组组长签字：  2023年5月22日

专家姓名	工作单位/部门	专业	职称	签字	备注
周彬	盐城工业职业技术学院/纺织服装学院	纺织工程	副教授		组长
陈春侠	盐城工业职业技术学院/纺织服装学院	纺织工程	副教授	陈春侠	
位丽	盐城工业职业技术学院/纺织服装学院	纺织工程	副教授	位丽	
王前文	盐城工业职业技术学院/纺织服装学院	纺织工程	副教授	王前文	
朱挺	盐城工业职业技术学院/纺织服装学院	纺织工程	讲师	朱挺	

申请部门意见



负责人签字：   2023年5月22日