

附件 2

昆明理工大学单一来源采购专家论证意见表

时间：2020年5月27日

所属具体情形	根据云南省财政厅文件《云南省财政厅关于加强省级政府采购项目单一来源采购管理的通知》（云财采[2018]18号）相关规定，本项目符合第二款所属情形（一）的相关要求。
采购单位	昆明理工大学医学院
项目名称	医学院于泽(YEZEAL)解剖标本保存液
项目金额	单价每吨不高于2.8万元
专家1论证意见	昆明理工大学医学院本次采购的于泽(YEZEAL)解剖标本保存液是解剖学实验课程的常用且必备耗材，此产品为国家发明专利，保存液独特的配方保证了解剖标本的长期不易腐坏并且对师生身体无危害。经过论证研究，具有单一来源指向性，其余类似产品保存效果很难达到此产品技术要求。因此建议以单一来源方式采购上海夷诺生物科技有限公司作为此项目唯一授权代理销售的于泽(YEZEAL)解剖标本保存液。 专家姓名：  工作单位：云南中医药大学 职称：教授
专家2论证意见	经过对昆明理工大学医学院采购于泽(YEZEAL)解剖标本保存液的了解，对产品细致的分析、质疑和讨论，认为该产品不仅市场影响力好，而且专利产品的配方长期拥有较好的保存效果，产品质量和售后保障方面都具有较明确的指向性，需要从单一厂商处采购。因此建议以单一来源方式采购上海夷诺生物科技有限公司作为此项目唯一授权代理销售的于泽(YEZEAL)

	<p>解剖标本保存液。</p> <p>专家姓名: 张本斯 职称: 教授</p> <p>工作单位: 大理大学</p>
专家3论证意见	<p>昆明理工大学医学院本次采购的于泽(YEZEAL)解剖标本保存液对保存液各种技术指标要求较高,其保存效果和环保性具有不可替代性,通过论证和比较,符合云财采(2018)18号文件第二条第一款第4种情况:“新购知识产权保护(独立拥有专利或者著作权)产品,只能由特定供应商制造或者提供货物和服务,且不存在任何其他合理的选择或替代情况的”之规定,建议以单一来源方式采购上海夷诺生物科技有限公司作为此项目唯一授权代理销售的于泽(YEZEAL)解剖标本保存液。</p> <p>专家姓名: 郭智荣 职称: 教授</p> <p>工作单位: 昆明医科大学</p>
综合论证意见	<p>于泽(YEZEAL)解剖标本保存液是一种替代甲醛用于解剖标本浸泡保存的理想健康环保标本保存液,具有国家发明专利,在中国解剖学会年会多次推广。此产品为无色透明液体,无气味,不含甲醛和有毒害成分,直接接触对皮肤无刺激,对物品无腐蚀性,活性成分不挥发、不分解、化学性质稳定,可以长期保存和使用。长期浸泡保存标本不变色、不霉变、不腐臭、不脱水、不溶胀,标本保持原有的形状、颜色、软硬度和韧性不改变。保存液长期使用不需更换,溶液清澈,沉淀少。使用于泽(YEZEAL)标本保存液不但可以减少甲醛的危害,还可避免福尔马林易挥发、沉淀多需定期更新和补充的费用,以及省去甲醛废液无公害化处理费。此外,因疫情期间现场论证不便,医学院对此项目组织了视频论证会,并采用了电子签名</p>

方式。综上所述，鉴于该保存液来源的单一性，建议以单一来源方式购买。

专家组签字： 张本斯 邱智荣

论证日期：2020年5月27日