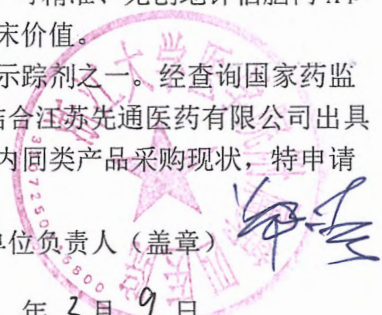
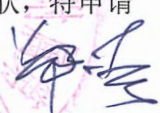


单一来源采购专家论证意见表

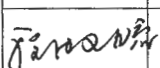
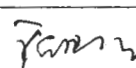
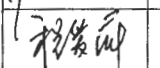
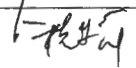
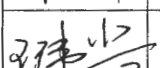
论证时间：2026 年 3 月 9 日

编号：

基 本 情 况	申请单位（采购单位）	浙江大学医学院附属第四医院		
	联系人	汤国平	联系电话	0579-89935114
	拟采购项目名称	氟[18F]贝他苯注射液		
	拟采购项目预算	29.4 万元		
	采购产品所属项目名称	AD 诊断用 Aβ-PET 检查示踪剂：氟[18F]贝他苯注射液（欧韦宁）		

申 请 单 位 意 见	<p>申请理由：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. 只能从唯一供应商处采购；</p> <p><input type="checkbox"/> 2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购；</p> <p><input type="checkbox"/> 3. 必须保证原有采购项目的一致性或者服务的配套要求，需要从原有供应商处添购，且添购金额不超过原合同总金额的百分之十。</p>
	<p>申请理由：</p> <p>阿尔茨海默病（Alzheimer's Disease, AD）是一种临床常见的神经系统退行性疾病，具有隐匿起病、进行性发展的特点，给患者、家庭及社会带来沉重的精神压力与经济负担。流行病学数据显示，我国 60 岁及以上人群痴呆患者总数约为 1507 万，其中 AD 患者高达 983 万。AD 患者在临床症状（如记忆损害）出现前 15 - 20 年，脑内即已发生以 β-淀粉样蛋白（Aβ）沉积为代表的病理性改变。采用 PET/CT 联合 Aβ 特异性显像剂，可精准、无创地评估脑内 Aβ 沉积水平，对 AD 的早期诊断、鉴别诊断及治疗决策具有重要临床价值。</p> <p>氟[18F]贝他苯注射液是目前国内用于 Aβ-PET 显像的主要示踪剂之一。经查询国家药监局（NMPA）官方数据库、国家医保信息业务编码标准数据库，并结合江苏先通医药有限公司出具的《关于氟[18F]贝他苯注射液独家商业化情况说明》以及行业内同类产品采购现状，特申请以单一来源方式实施氟[18F]贝他苯注射液的招标采购。</p> <p style="text-align: right;">单位负责人（盖章）  </p> <p style="text-align: right;">2026 年 3 月 9 日</p>

拟定供应商信息	
拟定供应商名称	江苏先通医药股份有限公司
拟定供应商地址	江苏省无锡市新吴区长江南路 35-310 号

专 家 论 证 意 见	<p>专家论证意见：经核查国家药监局（NMPA）官方数据库、国家医保信息业务编码标准数据库，结合江苏先通医药有限公司出具的《关于氟[18F]贝他苯注射液独家商业化情况说明》及行业内同类产品采购实际，确认该产品目前在国内由上述公司独家商业化供应。据此，建议采用单一来源方式实施氟[18F]贝他苯注射液的招标采购。</p>					
	专家姓名	工作单位	专业	职称	手机	专家签名
		浙江医院	药学	副主任医师	18157179725	
		浙江中医药大学	药学	副主任医师	13968128489	
		浙江省中医院	药学	主任药师	13735439556	