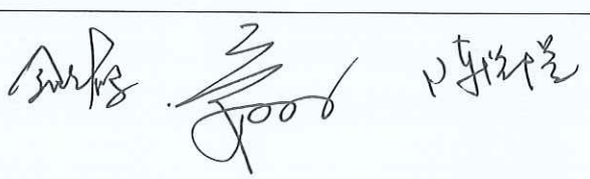


单一来源采购方式专业人员论证意见

注：本表格中专业人员由使用科室管理小组成员组成。

项目信息	<p>项目名称： 人体工学气垫</p> <p>供应商名称： 成都佳彩贸易有限公司</p>
专业人员 论证意见	<p>人体工学气垫，该气垫结合 WAFF 运动康复课程一起使用，构成一个有机整体，是运动科学、人体力学、材料学、医学、人文科学、美学、心理学等多学科知识综合的结晶。WAFF 孕产运动康复是由法国尼姆大学中心医院医疗委员会（CME）主席 PierreMares 教授和法国人体工学气垫孕产运动创始人 Verber t Maxime 联合成立多学科团队，研发的针对孕产期女性特殊的生理、心理、生活状态，精心设计了一套适合孕产期女性的整体孕产运动康复方案。自 2003 年开始应用于临床，受到法国、西班牙、美国、加拿大、澳大利亚等欧美国家妇产科医生和体能训练师的高度赞誉和极力推崇。鉴于其科学性、安全性、有效性、趣味性等多重优点，从 2019 年开始，我国多家医院开始逐步引进人体工学气垫及运动康复课程。</p> <p>人体工学气垫及运动的创新性和独特性</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高效人体工学气垫 将人体工学气垫与科学设计动作相结合，放大人体感知，提高运动效率 2. 精准人体工学气垫采用 3D 技术，符合人体力学，可以精准定位锻炼部位，减少代偿。 3 安全人体工学气垫的充气式设计，可以保护关节，在精准锻炼的同时符合各种场景、各种目标人群使用的安全需求，比如在孕产女性人群的使用场景下，材料学、运动科学、妇产科学、康复医学、心理学等多学科的知识融合，为孕产女性的运动康复进行安全保障。 4 分级人体工学气垫有经典版和精英版两个类别，每个类别都有大、中、小三个型号，两个类别分别适应不同运动康复水平、运动康复强度和运动康复需求的人群，能满足各种需求的分级使用场景，可以提高医院的服务水平、增加患者治疗体验、提高学术影响地位等方面具有不可替代的作用。 5 国际和国内专利授权情况：该产品拥有国际专利权，受到《国际知识产权法》的保护，在美国授予的专利号为 US6702635 在欧洲的专利号为：EP1262125B1；在中国也有独家代理权。 6 根据《“健康中国 2030”规划纲要》部署要求，按照保障妇女全生命周期健康的理念，通过推广应用以盆腹动力学为基本原理的中法 Waff 孕产运动康复项目，提升医疗保健机构盆底和产后康复技术水平和能力，并加强健康教育，推动居家康复，实现对孕产期和围绝经期妇女健康问题的早预防、早发现、早干预、早康复，早治疗，着力提高妇女健康水平。中国妇幼保健协会也于 2021 年 5 月 25 日下发了《关于发布中法 WAFF 孕产运动康复项目实施方案的通知》，正式立项启动该项目，对人体工学气垫及整体康复技术知识体系的科学性、有效性、安全性，创新性、独特性做了充分的肯定。
专业人员 签名	
日期	2021 年 10 月 12 日