

证券代码：300683

证券简称：海特生物

公告编号：2024-073

武汉海特生物制药股份有限公司

关于公司参与全国药品集中采购拟中选的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

2024年12月12日，武汉海特生物制药股份有限公司（以下简称“公司”）参加了国家组织药品联合采购办公室（以下简称“联采办”）组织的第十批全国药品集中采购工作。根据联采办发布的《全国药品集中采购拟中选结果公示》，公司产品注射用盐酸罗沙替丁醋酸酯、己酮可可碱注射液拟中选本次集中采购。现将相关情况公告如下：

一、拟中选药品基本情况

拟中标品种	适应症	剂型	注册分类	包装规格	计价单位	拟中选价格（元）	拟主供地区	拟备供地区
注射用盐酸罗沙替丁醋酸酯	本品适用于上消化道出血（由消化性溃疡、急性应激性溃疡、出血性胃炎等引起）的低危患者。	注射剂	化学药品3类	75mg*1支/支	支	3.76	湖北、黑龙江、青海、西藏	福建、江西、新疆（含兵团）、海南
己酮可可碱注射液	外周动脉疾病（间歇性跛行或静息痛）；内耳循环障碍。	注射剂	化学药品3类	5ml:0.1g*1支	支	0.78	安徽、内蒙古、新疆（含兵团）	河南、山西、黑龙江

根据本次集中采购的规则，各品种各地采购周期自中选结果执行之日起至2027年12月31日。采购周期内采购协议可每年一签，续签采购协议时，约定采购量原则上不少于各地该中选药品上年约定采购量。采购协议也可签约至采购周期

结束，同时在采购协议中明确每年约定采购量等相关内容。采购周期内若提前完成当年约定采购量，超出部分中选企业仍应按中选价进行供应，直至采购周期届满。上述品种的拟中选地区、拟中选数量及采购协议续签规定均以联合采购办公室发布的最终信息为准。

二、拟中选药品的其他情况

（一）注射用盐酸罗沙替丁醋酸酯

盐酸罗沙替丁醋酸酯为组胺H₂受体拮抗剂，在小肠、血浆和肝脏内经酶化作用后，迅速转变成有活性的代谢物--罗沙替丁，竞争性抑制胃壁细胞中的组胺H₂受体而抑制胃酸分泌。体内外实验证明盐酸罗沙替丁醋酸酯和代谢物罗沙替丁都有效，能选择性竞争组胺H₂受体。同其他大多数H₂受体拮抗剂一样，盐酸罗沙替丁醋酸酯对动物和人的基础胃酸分泌和刺激引起的胃酸分泌有有效的抑制作用，且没有抗雄激素样作用，不干扰其他药物在肝脏内的代谢，具有良好的市场前景。

（二）己酮可可碱注射液

己酮可可碱注射液适用于外周动脉疾病（间歇性跛行或静息痛）、内耳循环障碍，为国家医保乙类品种。己酮可可碱及其代谢产物通过降低血液粘度来改善血液流变学特性，在慢性外周动脉疾病的患者中，可增加受影响微循环的血流，并提高组织的氧含量。其可剂量依赖性地改善血液流变学，能降低血液粘度和提高红细胞变形性，且能提高白细胞的变形能力和抑制嗜中性粒细胞的粘附和激活。

三、本次拟中选药品对公司的影响

公司分别于2024年6月3日、11月6日获得国家药品监督管理局核准签发的注射用盐酸罗沙替丁醋酸酯、己酮可可碱注射液《药品注册证书》。上述两种药品本年度均尚未产生销售收入。

本次药品集中采购是国家组织的第十批国家药品集中采购，采购周期中医疗机构将优先使用本次药品集中采购中选药品，并确保完成约定采购量。若拟中选产品确定中选后将签订购销合同并实施，将有利于提升公司品牌影响力，对公司的发展将产生积极的影响。

四、风险提示

目前，本次拟中选产品相关采购合同尚未签订，后续事项及对公司的影响程度具有不确定性。公司将密切关注该事项的进展情况并及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

武汉海特生物制药股份有限公司

董事会

2024年12月13日