

**成都圣诺生物科技股份有限公司**  
**关于自愿披露参与国家组织集采药品接续采购**  
**拟中选结果的公告**

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

成都圣诺生物科技股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司成都圣诺生物制药有限公司于近日参与了国家组织的第一批至第八批国家集采药品新一轮接续采购工作，本次接续采购是国家组织集采的化学药品首次开展全国范围统一接续，根据《国家组织集采药品协议期满品种接续采购拟中选结果表》（LC-YPJX-2026-1）显示，公司产品醋酸奥曲肽注射剂（第七批中选）、醋酸阿托西班注射剂（第八批中选）、生长抑素注射剂（第八批中选）与公司新中选产品胸腺法新注射剂、依替巴肽注射剂共同拟中选本次新一轮接续采购，现将相关情况公告如下：

#### 一、接续拟中选产品情况

拟中选产品	适应症	规格	包装数量 (瓶/盒)
醋酸阿托西班注射剂	用于治疗胎儿早产药物，可抑制宫缩，使环状肽催产素介导的前列腺素分泌减少，达到保胎的目的。	0.9ml: 6.75mg	4
		5ml: 37.5mg	1
生长抑素注射剂	用于治疗静脉曲张出血。	3mg	2
醋酸奥曲肽注射剂	用于消化道，肝硬化所致食道-胃静脉曲张出血的紧急治疗，与特殊治疗（如内窥镜硬化剂治疗）合用；预防胰腺术后并发症；缓解与胃肠内分泌瘤有关的症状和体征。	1ml:0.1mg	5

胸腺法新注射剂	免疫调节药物；慢性乙型肝炎；作为免疫损害病者的疫苗免疫应答增强剂。免疫系统功能受到抑制者，包括接受慢性血液透析和老年病患者，本品可增强病者对病毒性疫苗，例如流感疫苗或乙肝疫苗的免疫应答。	1.6mg	4
依替巴肽注射剂	糖蛋白 IIb/IIIa 受体拮抗剂，主要用于急性冠脉综合征和经皮冠脉介入疗法。	10ml:20mg	1

注：1、本次接续采购中选结果预计于 2026 年 3 月底实施，采购周期至 2028 年底；2、上述接续拟中选产品的价格及拟中选数量尚未公布，最终均以实际销售数据为准。

## 二、本次接续采购拟中选对公司的影响

公司接续拟中选产品 2024 年及 2025 年 1-9 月销售收入情况如下表：

拟中选产品	2024 年销售收入(元)	占公司 2024 年度营业收入比例 (%)	2025 年 1-9 月销售收入(元)	占公司 2025 年前三季度营业收入比例 (%)
醋酸奥曲肽注射剂 1ml:0.1mg	58,503,254.76	12.83	38,224,482.51	7.35
醋酸阿托西班注射剂 0.9ml:6.75mg	1,920,360.16	0.42	1,314,098.27	0.25
醋酸阿托西班注射剂 5ml:37.5mg	102,391,236.06	22.45	77,990,534.41	14.99
生长抑素注射剂 3mg	20,666,126.39	4.53	20,569,313.05	3.95
胸腺法新注射剂 1.6mg	857,912.62	0.19	1,672,516.26	0.32
依替巴肽注射剂 10ml:20mg	/	/	/	/

注：依替巴肽注射剂在本次拟中选前暂未产生销售收入。

本次接续采购是国家组织的第一批至第八批药品的新一轮集中带量采购，在采购周期中，医疗机构将优先使用本次集中接续采购中选药品，并确保完成约定

采购量。

同时，本次接续采购中选也是公司药品质量稳定性和可靠性的重要体现。待公司签订接续合同并实施后，将有利于进一步扩大上述产品的销售规模，提高市场占有率，进一步强化公司在多肽医药市场的竞争力，对公司的经营发展具有一定的积极作用。

### 三、风险提示

上述接续采购产品的合同签订及后续市场销售执行情况尚具有不确定性，可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

成都圣诺生物科技股份有限公司 董事会

2026 年 2 月 12 日