

证券代码：300298

证券简称：三诺生物

公告编号：2026-033

债券代码：123090

债券简称：三诺转债

## 三诺生物传感股份有限公司 关于与雅培就EP4344633专利在UPC诉讼的公告

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

### 重要提示：

1、本次公告涉及的欧洲统一专利法院裁决是对“临时禁令（Preliminary Injunction, PI）”上诉的审理结果，并非对案件问题的最终判决。

2、该临时禁令是在案件最终审理前采取的预防性措施，不代表法院对侵权事实或专利有效性的最终认定。

3、本次判决的涉案金额：预估20—40万欧元。

4、公司正在积极准备案件的主诉应诉及应对工作，由于主诉尚未开庭，最终判决结果存在不确定性，对公司期后利润的具体影响亦存在不确定性。

### 一、本次诉讼的基本情况

2026年3月30日，三诺生物传感股份有限公司（以下简称“公司”或三诺生物）收到关于欧洲专利EP4344633临时禁令的上诉结果，获悉欧洲统一专利法院（UPC）上诉法院驳回了公司及A Menarini Diagnostics S.r.l.（以下简称“Menarini公司”）的上诉请求，并维持了海牙UPC分院对GlucoMen iCan CGM产品作出的临时禁令判决。

### 二、诉讼的案件事实和请求内容

#### （一）诉讼当事人

上诉人/一审被告：Sinocare Inc.和A. Menarini Diagnostics s.r.l.

被上诉人/一审原告：Abbott Diabetes Care Inc.

## （二）案件概述

被控侵权产品为GlucoMen iCan CGM，主要用于糖尿病患者的血糖监测。涉案专利为EP 4344633，该专利记载一种具有特定结构的传感器组件及其配套设备。

2025年7月4日，Abbott Diabetes Care Inc.（以下简称“雅培”）在海牙UPC分院，就其专利EP4344633，针对Sinocare Inc.（以下简称“公司”或“三诺生物”）和A Menarini Diagnostics S.r.l. 提起了临时禁令申请。雅培认为公司生产的GlucoMen iCan CGM产品侵犯其专利权。公司在收到诉状后，立即组建公司法务及聘请海外专业律师团队开展工作。2025年9月3日，海牙UPC分院开庭审理了该申请，公司递交了相关证据资料，否认有任何侵权行为并提出了不侵权和雅培该项专利无效的抗辩。2025年10月17日，海牙UPC分院作出初步判决，批准了雅培针对EP4344633的临时禁令申请，双方可在判决生效后15日内就临时禁令的判决提起上诉。2025年10月31日，公司针对EP4344633的临时禁令判决正式向UPC上诉法院提起了上诉。2025年11月17日，雅培在海牙UPC分院提起了针对EP4344633的主诉，截至目前，该案件尚未开庭审理。2026年2月9日，UPC上诉法院对EP4344633临时禁令判决的上诉申请进行了开庭审理。上述诉讼案件存续期间，公司在定期报告中持续披露了相关信息。

## （三）请求内容与法院认定

在上诉过程中，公司围绕不侵权、专利无效、无紧迫性等进行抗辩，请求UPC上诉法院驳回雅培针对EP4344633专利的临时禁令申请，撤销一审判决。

UPC上诉法院在本次判决中认为，涉案产品存在侵权的可能性；同时由于涉案产品已进入欧洲部分市场，若不采取临时禁令，可能对雅培造成难以计算的损害，据此，决定维持临时禁令。但同时UPC上诉法院明确该临时禁令不适用于公司已上市产品“Sinocare iCan i3”。

## 三、上诉判决结果

UPC上诉法院于当地时间2026年3月30日作出判决（案件编号：UPC\_CoA\_899/2025），驳回三诺生物及Menarini公司的上诉请求，维持一审法院作出的临时禁令判决，禁止公司及Menarini公司在UPC管辖区域内制造、销售、进口或使用GlucoMen iCan产品。同时，公司需承担本次上诉程序的相关费用，

在14天内向雅培公司支付20万欧元的临时费用。

#### 四、其他尚未披露的诉讼仲裁事项

截至本公告披露日，公司及控股子公司不存在应披露而未披露的其他重大诉讼、仲裁事项。

#### 五、对公司的影响

本次判决为临时禁令的审理结果，并非对案件问题的最终判决。涉案产品 GlucoMen iCan CGM 在欧洲市场尚在开拓阶段，2025年该产品在UPC管辖区域销售收入占公司整体营业收入的比例不超过0.5%。预计自本次判决至主诉判决期间，该产品在UPC管辖区域受影响的销售收入不会对公司的生产经营和整体产品销售产生重大影响。

公司将积极推进本案相关各项应诉及应对准备工作，维护公司的合法权益。公司已于2026年3月3日(涉案专利 EP4344633 异议期内)向欧洲专利局(EPO)提交了异议申请。后续，公司将持续关注该事项的进展情况，并按照相关法律法规及监管要求及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

三诺生物传感股份有限公司董事会

二〇二六年四月一日