

证券代码：688217

证券简称：睿昂基因

公告编号：2026-004

## 上海睿昂基因科技股份有限公司 2025 年度业绩快报公告

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。

本公告所载 2025 年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以上海睿昂基因科技股份有限公司（以下简称“公司”）2025 年年度报告为准，提请投资者注意投资风险。

### 一、2025 年度主要财务数据和指标

单位：人民币元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度(%)
营业总收入	173,999,859.70	242,306,170.99	-28.19
营业利润	-53,503,630.90	-28,421,856.18	不适用
利润总额	-54,432,344.26	-28,474,535.44	不适用
归属于母公司所有者的净利润	-49,883,617.84	-15,764,502.19	不适用
归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润	-58,200,405.30	-19,247,569.96	不适用
基本每股收益(元)	-0.90	-0.28	不适用
加权平均净资产收益率	-5.64%	-1.71%	减少 3.93 个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度(%)
总资产	889,656,452.10	985,701,603.79	-9.74
归属于母公司的所有者	849,990,809.25	909,256,093.84	-6.52

权益			
股本	55,855,896.00	55,855,896.00	-
归属于母公司所有者的 每股净资产	15.22	16.28	-6.51

注：1.本报告期初数同法定披露的上年年末数。

2.以上财务数据及指标以合并报表数据填制，但未经审计，最终结果以公司 2025 年年度报告为准。

3.上述数据均按四舍五入原则保留至小数点后两位数，如有尾差，为四舍五入所致。

## 二、经营业绩和财务状况情况说明

### （一）报告期的经营情况、财务状况及影响经营业绩的主要因素

1、报告期内，公司实现营业总收入 17,399.99 万元，与去年同期相比下降 28.19%；实现营业利润-5,350.36 万元，与去年同期相比亏损增加 2,508.18 万元；实现利润总额-5,443.23 万元，与去年同期相比亏损增加 2,595.78 万元；实现归属于母公司所有者的净利润为-4,988.36 万元，与去年同期相比亏损增加 3,411.91 万元；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润-5,820.04 万元，与去年同期相比亏损增加 3,895.28 万元；实现基本每股收益-0.90 元，与去年同期相比亏损增加 0.62 元。截至报告期末，公司总资产为 88,965.65 万元，与本报告期期初相比下降 9.74%；归属于母公司的所有者权益为 84,999.08 万元，与本报告期期初相比下降 6.52%。

2、报告期内，公司受体外诊断行业竞争加剧以及本公司特殊事件的影响，导致营业总收入同比有所下降。

### （二）上表中有关项目增减变动幅度达 30%以上的主要原因说明

报告期内，公司营业利润、利润总额、归属于母公司所有者的净利润、归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润、基本每股收益与去年同期相比同比变动幅度较大，主要原因系：

1、报告期内，受体外诊断行业竞争加剧以及本公司特殊事件的影响，2025 年营业收入较上年下降约 6,830.63 万元，同比减少 28.19%，营业收入下降导致毛利金额下降；

2、报告期内，受医疗行业环境影响，下游客户回款变慢，公司根据会计政策计提应收账款信用减值损失；

3、报告期内，（1）公司分子诊断试剂研发中心及产业化建设项目暂停，且暂无续建计划，公司判断其存在减值迹象，对其计提减值损失；（2）由于外部市场环境发生变化，子公司上海源奇生物本期业绩进一步下滑，公司结合未来经营情况的判断，对该子公司的商誉计提减值损失；（3）由于外部市场环境发生变化，子公司武汉百泰本期业绩进一步下滑，公司判断其主要资产存在减值迹象，对其计提减值损失；

4、报告期内，公司母子公司业绩均出现较大幅度的下滑，公司结合自身经营计划进行盈利预测，因未来能够产生的应纳税所得额有限，冲销前期确认的递延所得税资产。

### 三、风险提示

公司不存在影响本次业绩快报内容准确性的重大不确定因素。

本公告所载 2025 年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以公司 2025 年年度报告为准，提请投资者注意投资风险。

特此公告。

上海睿昂基因科技股份有限公司董事会

2026 年 2 月 28 日