

亿帆医药股份有限公司 2018年度业绩快报

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。

特别提示：本公告所载2018年度的财务数据仅为初步核算数据，已经公司内部审计部门审计，未经会计师事务所审计，与年度报告中披露的最终数据可能存在差异，请投资者注意投资风险。

一、2018年度主要财务数据和指标

单位：元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度 (%)
营业总收入	4,615,299,120.77	4,373,293,978.76	5.53
营业利润	954,688,799.38	1,506,443,939.79	-36.63
利润总额	948,814,500.46	1,530,229,612.49	-38.00
归属于上市公司股东的净利润	803,040,310.80	1,305,103,508.11	-38.47
基本每股收益（元）	0.67	1.15	-41.74
加权平均净资产收益率	11.91%	27.87%	减少了15.96个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度 (%)
总资产	9,812,015,234.29	8,767,729,780.43	11.91
归属于上市公司股东的所有者权益	6,685,534,874.36	6,468,495,433.21	3.36
股本	1,027,268,194.68	1,027,268,194.68	-
归属于上市公司股东的每股净资产 （元）	5.54	5.36	3.36

注：1、上述数据按公司合并报表数据填列。

2、本报告期计算的每股收益和每股净资产的股本为发行在外的股本。公司发行在外的

股本为1,206,974,577股，合并报表的股本为1,027,268,194.68股，存在差异的原因系2014年公司完成重大资产重组，构成反向购买，根据《企业会计准则》等相关规定进行的会计处理所致。

二、经营业绩和财务状况情况说明

1、经营业绩

报告期内，公司实现营业总收入4,615,299,120.77元，较上年同期增长5.53%；营业利润954,688,799.38元，较上年同期下降36.63%；利润总额948,814,500.46元，较上年同期下降38.00%；归属上市公司股东净利润803,040,310.80元，较上年同期下降38.47%；基本每股收益为0.67元/股，同比减少41.74%；加权平均净资产收益率为11.91%，同比下降15.96个百分点。

2018年度，公司实现的经营业绩较上年同期变动的主要原因是：

(1) 报告期内，公司维生素B5产品所处维生素行业整体市场行情以下行为主，市场价格从高位回落，虽2018年末市场行情有所好转，市场报价明显上扬，但公司维生素B5产品价格较上年同期整体下降幅度仍较大，自2017年第四季度历史最高位到2018年第二季度下降到近年来历史最低位，导致原料药板块整体经营业绩较上年同期下滑较大，是报告期内公司业绩同比下降的主要原因。

报告期内，公司在继续保持维生素B5产品市场份额的前提下，及时调整原料药产品的生产经营策略，利用维生素原B5产品的有利市场行情，加大维生素原B5产品的销售，使得维生素原B5产品销售收入呈倍数增长，减少了报告期内因维生素B5价格下降使公司原料药板块收入与利润下降的幅度。

(2) 报告期内，公司药品制剂板块，面临“两票制”在全国绝大部分省份全面执行的情况下，公司利用自身在学术推广及营销网络的资源优势，精耕细作，不断开拓市场，使合作（代理）产品业绩稳步增长；同时，在前期内部企业、业务及产品整合的基础上，公司加大其他自有产品的市场开发和推广力度，使得报告期内自有产品增长明显；在自有产品及合作（代理）产品稳步增长的驱动下，2018年药品制剂板块实现营业收入较上年增长近40%，为实现公司整体业绩奠定了基础。

2、财务状况

报告期末，公司总资产余额为9,812,015,234.29元，比期初增长11.91%，主要系公司在报告期内收购公司、经营贡献利润所致；归属于上市公司股东的所有者

权益为6,685,534,874.36元，比期初增长3.36%，主要系本年度经营贡献利润以及分红所致；

三、与前次业绩预计的差异说明

公司本次业绩快报披露的经营业绩与2018年10月26日公司在《2018年第三季度报告》中披露的业绩预告不存在差异。

四、其他说明

本次业绩快报为公司财务部门初步测算的结果，未经会计师事务所审计，具体财务数据公司将在2018年年度报告中详细披露，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

五、备查文件

- 1、经公司现任法定代表人、主管会计工作的负责人、会计机构负责人签字并盖章的比较式资产负债表和利润表；
- 2、内部审计部门负责人签字的内部审计报告。

亿帆医药股份有限公司董事会
2019年02月28日