

南昌兽用原料药项目 建议书

xxx 有限责任公司

目录

第一章 行业发展分析	9
一、行业与上下游行业的关联性	9
二、影响行业发展的重要因素	10
三、行业周期性、季节性、区域性特征等.....	13
第二章 项目投资背景分析.....	
一、基本风险特征.....	15
二、兽药行业壁垒.....	16
三、项目实施的必要性	18
第三章 公司基本情况	
一、公司基本信息.....	19
二、公司简介.....	19
三、公司竞争优势.....	20
四、公司主要财务数据	22
公司合并资产负债表主要数据	22
公司合并利润表主要数据	22
五、核心人员介绍.....	23
六、经营宗旨.....	24
七、公司发展规划.....	25
第四章 总论	
一、项目概述.....	30

二、项目提出的理由.....	32.....
三、项目总投资及资金构成.....	34.....
四、资金筹措方案.....	34.....
五、项目预期经济效益规划目标.....	34.....
六、原辅材料及设备.....	35.....
七、项目建设进度规划.....	35.....
八、环境影响.....	35.....
九、报告编制依据和原则.....	36.....
十、研究范围.....	37.....
十一、研究结论.....	37.....
十二、主要经济指标一览表.....	38.....
主要经济指标一览表.....	38.....
第五章 产品规划与建设内容.....	
一、建设规模及主要建设内容.....	40.....
二、产品规划方案及生产纲领.....	40.....
产品规划方案一览表.....	40.....
第六章 选址分析.....	
一、项目选址原则.....	42.....
二、建设区基本情况.....	42.....
三、创新驱动发展.....	44.....
四、社会经济发展目标.....	45.....
五、产业发展方向.....	46.....
六、项目选址综合评价.....	47.....

第七章 法人治理结构	
一、 股东权利及义务.....	48
二、 董事	52.....
三、 高级管理人员.....	57.....
四、 监事	59.....
第八章 SWOT 分析说明	
一、 优势分析 (S)	61.....
二、 劣势分析 (W)	63.....
三、 机会分析 (O)	63.....
四、 威胁分析 (T)	64
第九章 运营模式.....	
一、 公司经营宗旨.....	70
二、 公司的目标、主要职责	70.....
三、 各部门职责及权限	71.....
四、 财务会计制度.....	74
第十章 项目环境保护	
一、 环境保护综述.....	78
二、 建设期大气环境影响分析	79.....
三、 建设期水环境影响分析	83.....
四、 建设期固体废弃物环境影响分析.....	83.....
五、 建设期声环境影响分析	84.....
六、 营运期环境影响.....	84

七、环境影响综合评价	85.....
第十一章 原辅材料供应	
一、项目建设期原辅材料供应情况.....	86.....
二、项目运营期原辅材料供应及质量管理.....	86.....
第十二章 技术方案分析	
一、企业技术研发分析	87.....
二、项目技术工艺分析	89.....
三、质量管理.....	90.....
四、项目技术流程.....	91.....
五、设备选型方案.....	92.....
主要设备购置一览表.....	92.....
第十三章 劳动安全评价	
一、编制依据.....	93.....
二、防范措施.....	94.....
三、预期效果评价.....	98.....
第十四章 建设进度分析	
一、项目进度安排.....	100.....
项目实施进度计划一览表	100.....
二、项目实施保障措施	101.....
第十五章 项目投资分析	
一、投资估算的编制说明	102.....

二、建设投资估算.....	102.....
建设投资估算表.....	104.....
三、建设期利息.....	104.....
建设期利息估算表.....	104.....
四、流动资金.....	105.....
流动资金估算表.....	106.....
五、项目总投资.....	107.....
总投资及构成一览表.....	107.....
六、资金筹措与投资计划	108.....
项目投资计划与资金筹措一览表	108.....
 第十六章 经济效益	
一、经济评价财务测算	110.....
营业收入、税金及附加和增值税估算表.....	110.....
综合总成本费用估算表.....	111.....
固定资产折旧费估算表.....	112.....
无形资产和其他资产摊销估算表	113.....
利润及利润分配表.....	114.....
二、项目盈利能力分析	115.....
项目投资现金流量表.....	117.....
三、偿债能力分析.....	118.....
借款还本付息计划表.....	119.....
 第十七章 项目招标方案	
一、项目招标依据.....	121.....

二、项目招标范围.....	121.....
三、招标要求.....	121.....
四、招标组织方式.....	122.....
五、招标信息发布.....	123.....
第十八章 总结分析	
第十九章 补充表格	
营业收入、税金及附加和增值税估算表.....	127.....
综合总成本费用估算表.....	127.....
固定资产折旧费估算表.....	128.....
无形资产和其他资产摊销估算表	129.....
利润及利润分配表.....	129.....
项目投资现金流量表.....	130.....
借款还本付息计划表.....	132.....
建设投资估算表.....	132.....
建设投资估算表.....	133.....
建设期利息估算表.....	133.....
固定资产投资估算表.....	134.....
流动资金估算表.....	135.....
总投资及构成一览表.....	136.....
项目投资计划与资金筹措一览表	137.....

本期项目是基于公开的产业信息、市场分析、技术方案等信息，并依托行业分析模型而进行的模板化设计，其数据参数符合行业基本情况。本报告仅作为投资参考或作为学习参考模板用途。

第一章 行业发展分析

一、行业与上下游行业的关联性

兽药行业的上游行业是化学原料药行业。原料药的来源非常广泛，我国是原料药生产大国，可生产的原料药近 1500 种，是全球化学原料药的第二大生产国，多种产品产量世界第一，每年大量出口海外，且有逐年增长的态势。充分的原料药供应保证了兽药产品的生产。原料药作为兽用制药的主要成本，原料药的价格波动直接影响兽药生产企业的利润水平。原料药作为兽用制药的主要成本，原料药的价格波动直接影响兽药生产企业的利润水平。

从原料药的产业布局来看，上市公司是我国原料药生产的主力军，在市场竞争中掌握了大量的市场份额。化学原料中间体和原料药粗品生产企业比较集中，一是以浙江台州为中心；二是在江苏武进、金坛和常州一带，其特点是以中小企业为主，品种大多以开发的新药为主，需求量不大，销售渠道主要是出口。2015 年兽药产品出口额为 30.88 亿元，其中生物制品出口额 0.39 亿元，原料药出口额 18.82 亿元，化药制剂出口 11.67 亿元。我国的中小型高新技术制药企业目前生产规模较小，但是具有较强的研发能力，掌握着先进的生产工艺，是生物新医药产品的推动力，发展潜力巨大不容小觑。兽用原料药销售的主

主要产品包括氟苯尼考、盐酸多西环素、硫酸黏菌素、恩诺沙星、伊维菌素、阿维菌素、磺胺氯吡嗪钠、环丙氨嗪等。

兽药行业的下游行业是畜牧养殖业，畜牧养殖业的发展直接影响兽药生产企业的规模。随着国民整体收入的提高和饮食结构的改善，肉、蛋、奶等消费量明显提升，推动了畜牧业的进一步发展。从“十二五”时期，我国畜牧业作为农业农村经济的支柱产业，管理层对支持畜牧业发展的投入不断增大。据 Wind 和国家统计局的数据显示，新建畜牧业城镇固定资产完成额从 2010 年起迅速增加，2011 年增速最高达 63.5%，随后几年增速虽有回落但投资总额逐年增加，2014 年畜牧业固定资产投资总额高达 3276.64 亿元。

我国兽药的第一大需求为生猪的需求，因此猪肉的消费需求变化预示着兽药行业的发展。商务预报每季度公布生猪需求指数，从 Wind 和商务预报数据显示，虽然生猪需求随着季节的变化出现周期性的起伏，但波动区间维持在 2.5 至 3.2 之间，全年猪肉总需求历年来较为稳定，兽药在生猪方面的需求稳定。

二、影响行业发展的重要因素

1、有利因素

(1) 产业政策推动兽药行业发展

我国是农业生产大国，畜牧业是农业发展中的重中之重，我国从农业大国发展成为农强国从而增强国家综合的经济实力，发展畜牧业是关键。动物疫病是制约畜牧业发展的重要因素，兽药行业为畜牧业的发展提供强有力的保障。我国先后出台了一系列的鼓励政策为兽药行业向科技化、创新化和可持续发展奠定良好基础。国家鼓励发展动物疫苗、诊断试剂等绿色农用生物制品，鼓励企业创新，对认定为高新技术企业的公司给予一定的补贴。

（2）下游畜牧业的快速发展奠定兽药行业市场需求增大的基础

兽药行业直接服务于畜牧业，畜牧业是兽药的直接消费市场。因此，畜牧业发展速度、规模和疫病控制水平直接决定了兽药行业的市场容量和技术水平。随着国民食品健康意识的普及和国家对疫病控制力度的加强，兽药行业保持高速的增长可期。

（3）行业监管机制逐步完善

自《兽药管理条例》推行以来，国家相继推出了一系列法律法规规范兽药行业的发展。目前，我国已经建立了以兽药 GMP、GSP 为标准的兽药行业生产和经营的管理规范以及兽药产品批准文号核发与监督管理制度，完善了新兽药的注册、管理和专利保护措施，又通过《中华人民共和国动物防疫法》、《中华人民共和国食品安全法》等强化了兽药行业的监督执法机制。每年年初农业部都会会同财政部共同拟

定《国家动物疫病强制免疫计划》，对各部门机构的职责分工、组织实施、疫苗监管、经费支持和监督检查等方面进行明确规定。随着动物疫病防控体系的逐步完善、公共卫生安全的需求和动物疫情的不断变化，国家还将逐步扩大强制免疫的范围，这将为具有技术创新优势和快速市场反应能力的兽药生产企业提供巨大的市场机会。

进入 2015 年，农业部颁发诸多新政策，加强对兽药行业的规范管理。自 2015 年 2 月 24 日起，农业部停止受理“兽药生产许可证核发”许可事项申请，由省级兽医行政主管部门全面承接。省级主管部门按照全国统一标准验收企业，淘汰市场中不规范的生产企业。农业部印发《2015 年兽药质量监督抽检计划》，对抽样或检验过程中发现涉嫌非法添加药物的产品列入鉴别检验，检验结果作为行政处罚依据，并实施摸底抽检和差异化抽检，激励兽药企业更加关注质量控制。2016 年 5 月 1 日起将全面实施的《兽药产品批准文号管理办法》中规定，申报需要进行等效试验，提供详尽的药学资料等。经历一年多的整顿，淘汰了一批不规范的中小兽药企业，使得市场结构逐渐优化。严格的监管对于规范企业来说直接利好，淘汰经营管理混乱及恶性竞争的企业，优质企业最终存活，使得兽药行业整体结构更加优化。

2、不利因素

(1) 研发能力不足

我国兽药行业整体的创新能力还有待加强，创新依赖高端技术人才的输入。然而，兽药行业技术人才整体流动性较大，企业对于保留技术人才的重视程度不够。兽药企业在新产品开发上缺少自主创新能力，虽然少数中小企业具备独立的研究部门，但是其研发投入与发达国家的科研投入仍有较大差距。国外品牌兽药企业每年研发投入约占整体销售收入的 12-15%，而我国兽药企业的平均投入不到 5%，绝大部分兽药企业的研发能力薄弱。由于兽药产品同质化现象较为明显，大多数以仿制药为主，缺乏研制新兽药的能力，整体研发水平较低影响了我国兽药企业的产品竞争力。

（2）国外产品冲击国内市场

由于国外大型兽药企业在产品质量、技术方面所具有的优势，其产品在中高端市场、种畜禽市场、尤其是生物制品市场占据较大份额，国内厂商竞争力较弱。另一方面，在国内兽药行业集中度提高的同时，国外厂商也加快了兼并扩张的步伐，并争先进入国内市场，这将给国内兽药企业带来较大冲击。

三、行业周期性、季节性、区域性特征等

兽药行业的繁荣离不开畜牧养殖业的发展，当前随着国民生产水平的不断提高，对于食品安全的要求更加严格，带动着兽药行业的蓬勃发展。兽药行业作为朝阳行业，在全球范围内的需求仍然较大。近

年来，农业部致力于规范养殖业、兽药生产及销售，对正规兽药企业直接利好，在市场不断规范、淘汰过剩产能的进程中，高品质兽药产品最终可以帮助终端养殖客户节约成本提升利润，从而在兽药行业的竞争中胜出。

春、秋季节交替过程中，动物处于呼吸道和肠道病的高发期，兽药行业的需求在春、秋季节明显增大，夏季需求较为温和。但是对于出口型企业来说，面对全球客户，季节性因素对公司业务的冲击程度有限。

第二章 项目投资背景分析

一、基本风险特征

1、新品开发风险

从立项、试验再到审批以及进入市场的流通过程更需要一个漫长的阶段。新药研发需要获得国家新兽药注册证书才能申请产品生产批准文号进行规模化生产。同时，疫病变异快，养殖的环境颇为复杂，药品的效用可能不如预期，具有很大的不确定性。因此，兽药企业具有较高的新品开发风险。

2、人才流失风险

企业立足市场需要以高品质的产品及服务作为基础，以不断创新的工艺和产品作为支撑，因此高端技术人才是兽药行业争相竞争的资源。兽药行业整体技术人才不足，且人才流动性较大，企业缺乏激励机制，人才流失造成企业研究项目拖延或停滞，直接影响企业研究项目开发进度，导致新产品进度不及时预期，给企业新品上市造成巨大损失。

3、市场竞争风险

兽药行业面临激烈的竞争，目前兽用原料药市场集中化程度仍然不高，生产企业数量众多且产品同质化现象较为严重。部分企业为了

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/718073053107006141>