

2012-2016年熊胆粉产业竞争格局与投资潜力研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2012-2016年熊胆粉产业竞争格局与投资潜力研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201206/P21043IP5Q.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

我国每年熊胆粉产量约30吨，由国家食品药品监督管理局正式批准的合法药品中含熊胆粉的中药制剂有243种，均为治疗药物，有些是治疗疑难重症的重要药物，是不可替代的药物。例如：熊胆救心丸、熊胆排石片、熊胆疏肝利胆胶囊、熊胆茵陈口服液、复方熊胆乙肝胶囊、复方熊胆清肝颗粒、痰热清注射液、风热清胶囊、熊胆降热片、熊胆川贝口服液、复方熊胆薄荷含片、熊胆眼药水、复方熊胆通鼻气雾剂、熊胆痔疮膏。2011年，在熊胆粉的产业中，需要熊胆粉的中药达153种，以熊胆粉为原料的制药企业为183家，分布在全国27个省份，保守估计市场规模100亿元。有关人士预测，2013年整个产值将达到200亿左右。即便在国家禁令整顿之下，黑熊养殖业悄然中仍有扩大之势。这些珍贵的熊胆粉，也并非仅流向医药行业，利润丰厚的礼品、走私更为其提供了广阔的市场空间。从黑熊养殖业的产生，到衍生出来的上游的活熊取胆业，再到下游的以熊胆为原料的药品、保健品、走私品市场，一条黑熊养殖的灰色利益链清晰呈现出来。

由于国家对黑熊养殖行业的规范力度不断加大，中小养殖企业从软、硬件条件上都难以满足市场的持续性扩大，将逐渐退出黑熊养殖业。相反，那些正规化、规模化和现代化的养熊企业将会通过购买、兼并等方式不断扩大。这种变化有助于养熊业和熊胆粉市场逐渐走向有序竞争、良性发展的轨道。伴随着高端熊胆粉供需矛盾的日益突出和低端原料用熊胆粉市场需求的持续增加，各熊场总体上都会加大繁育的速度，扩大饲养规模。按照现有圈养黑熊种群规模估计，黑熊数量的年增长率可能达到15%。以2009年饲养黑熊数量10000头为基数计算，至2012年人工饲养黑熊数量预计将达到15000头左右。以60%的饲养熊可用于取胆来测算，预计熊胆粉总供给量约36000kg。由于部分领先企业对小型养殖企业购并后，对养殖、加工工艺进行技术改造，中药熊胆粉占熊胆粉总产量的比重将由目前的25%提高至30%，中药熊胆粉的供给量约11000kg，原料熊胆粉供给量约25000kg。总的来看，未来几年熊胆粉市场供给与需求之间的矛盾将持续存在，高端产品供不应求的情况尤为突出。虽然这有利于熊胆粉市场价格保持稳定，但熊胆粉供给量不足将是整个养熊业及其下游产业发展的瓶颈。解决的最终途径就是科学、有序地扩大黑熊养殖的数量，在保障动物福利的前提下，通过技术改进提高熊胆粉的产能。另一方面，养殖企业和制药企业在市场竞争中必将努力提高产品的附加值，从而内涵式发展将是这些企业未来几年发展的主要模式。

智研咨询发布的《2012-2016年熊胆粉产业竞争格局与投资潜力研究报告》共十二章。在大量周密的市场调研基础上，主要依据了中国国家统计局、中国国家药监局、中国国家知识产权局、中国野生动物保护协会、亚洲野生动物保护协会、世界野生动物保护协会、智研咨询、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据，立足于中医药市场、西药市场、熊胆产品市场、人工熊胆粉市场、熊胆粉市场等多个方面进行了详细的剖析。

本熊胆粉行业报告，全面展示熊胆粉行业现状，揭示熊胆粉行业的市场潜在需求与潜在

机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告目录

第一章 中国熊胆粉产品概述

第一节 产品定义、性能及应用特点

第二节 熊胆用药发展历程

一、来源

二、性味、归经

三、功效

四、应用

五、现状

第三节 熊胆粉的重要性

第四节 全球熊的种类及分布状况

第五节 我国人工熊胆的发展

第二章 国外市场熊胆粉

第一节 概述

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

一、亚洲黑熊分布情况

二、黑熊数量变化趋势

三、亚洲熊胆粉市场现状

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第五节 熊胆粉替代性产品发展

第三章 中国熊胆粉环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、宏观经济发展趋势

二、医药行业现状及发展趋势

三、熊胆粉市场相关性分析

四、我国宏观经济发展预测

第二节 行业相关政策、

一、中国相关环保规定

二、我国药品生产质量管理规范

三、国外相关环保规定

第三节 人工养殖黑熊的意义

第四节 2011年我国医药行业运行数据分析

第四章 医药工业“十二五”发展规划

第一节 “十一五”发展回顾

第二节 “十二五”面临的形势

一、国际方面

二、国内方面

第三节 指导思想、

一、指导思想

二、基本原则

三、“十二五”主要发展目标

第四节 主要任务

一、增强新药创制能力

二、提升药品质量安全水平

三、提高基本药物生产供应保障能力

四、加强企业技术改造

五、调整优化组织结构

六、优化产业区域布局

七、加快国际化步伐

八、推进医药工业绿色发展

九、提高医药工业信息化水平

十、加强医药储备和应急体系建设

第五节 重点领域

一、生物技术药物

二、化学药新品种

三、现代中药

四、先进医疗器械

五、新型药用辅料、

第六节 保障措施

一、加强产业政策引导

二、加大财税金融支持力度

三、完善价格招标医保政策

四、发挥药品监管调控作用

五、加强人才队伍建设

六、发挥行业协会作用

第七节 规划组织实施

第五章 国家药品安全“十二五”规划解读

第一节 规划的重要性分析

第二节 规划与国家总体规划的关系

第三节 《规划》的特点

第四节 规划对药品发展的要求分析

第五节 “十一五”规划实施取得的成绩

第六章 熊胆粉特性分析

第一节 熊胆粉集中度

第二节 熊胆粉SWOT及预测

第三节 熊胆粉进入退出状况分析

第四节 熊胆粉产业链特点分析

第七章 熊胆粉市场发展分析

第一节 中国熊胆粉市场现状分析

一、我国养熊业概况

二、黑熊的数量及分布

三、熊胆粉市场现状

四、中国熊胆粉的生产和利用现状

第二节 中国熊胆粉产品产量分析

一、熊胆粉产业总体产能规模

二、熊胆粉生产区域分布

三、行业现阶段发展特点分析

第三节 熊胆粉市场需求分析及预测

一、中国熊胆粉需求特点

二、主要地域分布

三、未来熊胆粉市场需求的结构性变化

四、未来熊胆粉供给情况的预测

第四节 熊胆粉行业SWOT分析

一、行业有利因素分析

二、行业不利因素分析

第八章 中国熊胆粉产品技术发展分析

第一节 当前中国熊胆粉技术发展现况分析

第二节 中国熊胆粉产品技术成熟度分析

第三节 中外熊胆粉技术差距分析

第四节 对提高中国熊胆粉技术的策略建议

第九章 国内主要熊胆粉企业及竞争格局

第一节 优势企业分析

- 一、黑龙江黑宝药业股份有限公司
 - 二、上海凯宝药业股份有限公司
 - 三、四川省绿野生物制药有限公司
 - 四、四川省仁德制药有限公司
 - 五、延边白头山制药有限公司
 - 六、福建归真堂药业股份有限公司
 - 七、云南大理瑞鹤药业有限公司
 - 八、屏边县大围山黑熊驯养繁殖场
 - 九、陇川甸川工贸（集团）股份有限公司
 - 十、敦化市长白山野生动物繁殖试验场
- 第二节 熊胆粉市场竞争格局
- 第三节 熊胆粉竞争格局原因
- 第十章 熊胆粉替代品市场分析
- 第一节 人工熊胆简介
- 第二节 熊去氧胆酸市场
- 一、利胆药市场容量分析
 - 二、利胆药品种构成分析
 - 三、利胆药市场发展建议
 - 四、熊去氧胆酸市场分析
- 第三节 牛磺酸市场
- 一、牛磺酸简介
 - 二、生产牛磺酸的企业
 - 三、牛磺酸概念上市公司
 - 四、国内牛磺酸市场发展状况
 - 五、国际市场前景
 - 六、我国牛磺酸生产现状及原因分析
- 第十一章 熊胆产品市场分析
- 第一节 熊胆产品分类
- 第二节 熊胆产品行业经营公司
- 一、成都地奥集团
 - 二、重庆化医控股(集团)公司
 - 三、福建惠安县金熊发展有限公司
 - 四、脉迪美业青岛公司
 - 五、四川省新鹿药业有限公司制药厂
 - 六、黑龙江饶河县熊蜂开发有限公司

七、海南三依医药有限公司

八、云南省陇川县章

九、吉林省抚松制药股份有限公司

十、其他熊胆产品经营公司

第三节 熊胆胶囊等熊胆产品分析

第四节 礼品市场

一、中国礼品市场现状

二、熊胆在礼品市场中的状况

第五节 养生市场

一、中国养生行业发展的现状

二、中医养生现状

三、保健品市场前景

四、养生产业市场规范疏导

五、熊胆养生相关分析

第六节 熊胆产品市场现状原因分析

第十二章 中国熊胆粉未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来熊胆粉行业发展趋势分析

一、未来熊胆粉行业发展分析

二、未来熊胆粉行业技术开发方向

三、总体行业“十二五”时期相关预测

第二节 全国药品流通行业发展规划纲要

一、现状与形势

二、指导思想与总体目标

三、主要任务

四、保障措施

第三节 中国熊胆粉消费状况分析及预测

第四节 中国熊胆粉价格趋势分析

一、中国熊胆粉价格趋势

二、中国熊胆粉当前市场价格及分析

三、影响熊胆粉价格因素分析

四、熊胆粉价格走势预测

图表目录

图表：亚洲黑熊分布情况

图表：亚洲国家黑熊数量变化趋势

图表：2011年1-11月全国医药制造业总产值

图表：2011年1-11月东部地区医药制造业总产值

图表：2011年1-11月中部地区医药制造业总产值

图表：2011年1-11月西部地区医药制造业总产值

图表：2011年1-11月北京医药制造业总产值

图表：2011年1-11月天津医药制造业总产值

图表：2011年1-11月河北医药制造业总产值

图表：2011年1-11月山西医药制造业总产值

图表：2011年1-11月内蒙古医药制造业总产值

图表：2011年1-11月辽宁医药制造业总产值

图表：2011年1-11月黑龙江医药制造业总产值

图表：2011年1-11月吉林医药制造业总产值

图表：2011年1-11月上海医药制造业总产值

图表：2011年1-11月江苏医药制造业总产值

图表：2011年1-11月浙江医药制造业总产值

图表：2011年1-11月安徽医药制造业总产值

图表：2011年1-11月福建医药制造业总产值

图表：2011年1-11月江西医药制造业总产值

图表：2011年1-11月山东医药制造业总产值

图表：2011年1-11月河南医药制造业总产值

图表：2011年1-11月湖北医药制造业总产值

图表：2011年1-11月湖南医药制造业总产值

图表：2011年1-11月广东医药制造业总产值

图表：2011年1-11月广西医药制造业总产值

图表：2011年1-11月海南医药制造业总产值

图表：2011年1-11月重庆医药制造业总产值

图表：2011年1-11月四川医药制造业总产值

图表：2011年1-11月贵州医药制造业总产值

图表：2011年1-11月云南医药制造业总产值

图表：2011年1-11月陕西医药制造业总产值

图表：2011年1-11月甘肃医药制造业总产值

图表：2011年1-11月青海医药制造业总产值

图表：2011年1-11月宁夏医药制造业总产值

图表：2011年1-11月新疆医药制造业总产值

图表：2011年2月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年3月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年4月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年5月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年6月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年7月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年8月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年9月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年10月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年11月全国规模以上医药制造业总产值

图表：2011年1-2月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-3月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-4月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-5月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-6月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-7月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-8月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-9月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-10月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-11月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-12月全国化学药品原药产量

图表：2011年1-2月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-3月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-4月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-5月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-6月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-7月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-8月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-9月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-10月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-11月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-12月北京化学药品原药产量

图表：2011年1-2月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-3月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-4月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-5月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-6月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-7月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-8月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-9月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-10月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-11月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-12月天津化学药品原药产量

图表：2011年1-2月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-3月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-4月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-5月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-6月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-7月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-8月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-9月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-10月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-11月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-12月河北化学药品原药产量

图表：2011年1-2月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-3月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-4月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-5月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-6月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-7月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-8月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-9月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-10月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-11月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-12月山西化学药品原药产量

图表：2011年1-2月内蒙古化学药品原药产量

图表：2011年1-3月内蒙古化学药品原药产量

图表：2011年1-4月内蒙古化学药品原药产量

图表：2011年1-5月内蒙古化学药品原药产量

图表：2011年1-6月内蒙古化学药品原药产量

图表：2011年1-7月内蒙古化学药品原药产量

图表：2011年1-8月内蒙古化学药品原药产量

- 图表：2011年1-9月内蒙古化学药品原药产量
- 图表：2011年1-10月内蒙古化学药品原药产量
- 图表：2011年1-11月内蒙古化学药品原药产量
- 图表：2011年1-12月内蒙古化学药品原药产量
- 图表：2011年1-2月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-3月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-4月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-5月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-6月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-7月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-8月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-9月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-10月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-11月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-12月辽宁化学药品原药产量
- 图表：2011年1-2月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-3月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-4月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-5月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-6月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-7月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-8月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-9月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-10月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-11月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-12月吉林化学药品原药产量
- 图表：2011年1-2月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-3月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-4月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-5月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-6月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-7月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-8月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-9月黑龙江化学药品原药产量
- 图表：2011年1-10月黑龙江化学药品原药产量

图表：2011年1-11月黑龙江化学药品原药产量

图表：2011年1-12月黑龙江化学药品原药产量

图表：2011年1-2月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-3月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-4月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-5月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-6月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-7月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-8月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-9月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-10月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-11月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-12月上海化学药品原药产量

图表：2011年1-2月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-3月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-4月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-5月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-6月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-7月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-8月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-9月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-10月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-11月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-12月江苏化学药品原药产量

图表：2011年1-2月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-3月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-4月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-5月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-6月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-7月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-8月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-9月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-10月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-11月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-12月浙江化学药品原药产量

图表：2011年1-2月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-3月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-4月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-5月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-6月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-7月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-8月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-9月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-10月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-11月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-12月安徽化学药品原药产量

图表：2011年1-2月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-3月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-4月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-5月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-6月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-7月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-8月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-9月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-10月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-11月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-12月福建化学药品原药产量

图表：2011年1-2月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-3月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-4月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-5月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-6月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-7月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-8月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-9月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-10月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-11月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-12月江西化学药品原药产量

图表：2011年1-2月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-3月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-4月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-5月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-6月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-7月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-8月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-9月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-10月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-11月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-12月山东化学药品原药产量

图表：2011年1-2月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-3月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-4月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-5月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-6月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-7月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-8月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-9月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-10月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-11月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-12月河南化学药品原药产量

图表：2011年1-2月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-3月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-4月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-5月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-6月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-7月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-8月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-9月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-10月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-11月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-12月湖北化学药品原药产量

图表：2011年1-2月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-3月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-4月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-5月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-6月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-7月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-8月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-9月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-10月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-11月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-12月湖南化学药品原药产量

图表：2011年1-2月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-3月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-4月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-5月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-6月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-7月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-8月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-9月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-10月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-11月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-12月广东化学药品原药产量

图表：2011年1-2月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-3月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-4月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-5月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-6月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-7月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-8月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-9月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-10月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-11月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-12月广西化学药品原药产量

图表：2011年1-2月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-3月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-4月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-5月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-6月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-7月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-8月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-9月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-10月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-11月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-12月重庆化学药品原药产量

图表：2011年1-2月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-3月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-4月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-5月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-6月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-7月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-8月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-9月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-10月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-11月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-12月四川化学药品原药产量

图表：2011年1-2月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-3月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-4月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-5月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-6月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-7月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-8月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-9月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-10月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-11月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-12月贵州化学药品原药产量

图表：2011年1-2月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-3月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-4月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-5月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-6月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-7月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-8月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-9月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-10月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-11月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-12月云南化学药品原药产量

图表：2011年1-2月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-3月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-4月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-5月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-6月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-7月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-8月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-9月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-10月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-11月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-12月陕西化学药品原药产量

图表：2011年1-2月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-3月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-4月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-5月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-6月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-7月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-8月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-9月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-10月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-11月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-12月甘肃化学药品原药产量

图表：2011年1-2月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-3月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-4月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-5月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-6月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-7月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-8月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-9月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-10月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-11月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-12月宁夏化学药品原药产量

图表：2011年1-2月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-3月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-4月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-5月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-6月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-7月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-8月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-9月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-10月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-11月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-12月青海化学药品原药产量

图表：2011年1-3月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-4月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-5月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-6月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-7月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-8月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-9月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-10月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-11月新疆化学药品原药产量

图表：2011年1-12月新疆化学药品原药产量

图表：2011年全国中成药产量

图表：2011年北京中成药产量

图表：2011年天津中成药产量

图表：2011年河北中成药产量

图表：2011年山西中成药产量

图表：2011年内蒙古中成药产量

图表：2011年辽宁中成药产量

图表：2011年吉林中成药产量

图表：2011年黑龙江中成药产量

图表：2011年上海中成药产量

图表：2011年江苏中成药产量

图表：2011年浙江中成药产量

图表：2011年安徽中成药产量

图表：2011年福建中成药产量

图表：2011年江西中成药产量

图表：2011年山东中成药产量

图表：2011年河南中成药产量

图表：2011年湖北中成药产量

图表：2011年湖南中成药产量

图表：2011年广东中成药产量

图表：2011年广西中成药产量

图表：2011年海南中成药产量

图表：2011年重庆中成药产量

图表：2011年四川中成药产量

图表：2011年贵州中成药产量

图表：2011年云南中成药产量

图表：2011年西藏中成药产量

图表：2011年陕西中成药产量

图表：2011年甘肃中成药产量

图表：2011年青海中成药产量

图表：2011年宁夏中成药产量

图表：2011年新疆中成药产量

图表：2012年1-12月中药饮片加工企业数量

图表：2012年1-12月中成药制造企业数量

图表：2012年1-12月生物、生化制品制造企业数量

图表：2012年中药饮片加工企业亏损数量

图表：2012年中成药制造企业亏损数量

图表：2012年生物、生化制品制造企业亏损数量

图表：1993-2012年我国熊胆技术领域相关专利申请年度分布图

图表：国内熊胆相关技术领域专利申请量排名前十位申请人的分布状况

图表：国内申请人涉及人工熊胆专利申请状况

图表：国外企业或研究机构在华部分

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201206/P21043IP5Q.html>