

2015-2020年中国兽用疫苗 市场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国兽用疫苗市场监测及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1411/l09165RQBN.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-11-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国兽用疫苗市场监测及投资前景研究报告》共十章，报告对我国兽用疫苗的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

疫苗是由免疫原性较好的病原微生物经繁殖和处理后制成的制品，接种动物机体后，刺激机体产生特异性抗体，当体内的抗体滴度达到一定数值后，就可以抵抗这种病原微生物的侵袭、感染，起到预防这种疾病的作用。疫苗的主要作用是预防传染病。

传统上，兽用疫苗市场以经济型动物（如牛、羊、猪、鸡等）用疫苗占主导地位，这部分疫苗约占全部兽用疫苗市场份额的2/3左右。由于畜禽集约化饲养程度的提高，与呼吸道、消化道及生殖系统疾病有关的疫苗一直是经济型动物用疫苗的重点。随着畜禽集约化饲养程度（尤其在包括中国在内的发展中国家）的逐步提高，以及人们对于食品安全的日益关注，兽用疫苗的这种市场趋势将继续下去。

全国36种重点动物疫病每年导致生猪发病1160万头、牛发病45.3万头、禽发病5.3亿只。水生动物发病率约18%；据测算，每年仅动物发病死亡造成的直接损失近400亿元，相当于养殖业总产值增量的60%左右。由于企业规模较小，产量没有规模化，产品售价高，市场销售网络不全，因此我国生物药品的市场销售额很小，目前我国每年的销售额还不如美国或日本一家中等生物制药公司的年产值。

未来5-10年我国动物疫苗行业仍将处在快速发展通道。最主要的一个原因，就是中央政府对动物安全的重视程度逐步提高。我国居民在食品消费诉求上已经从数量主导期、结构主导期正在向品质主导期过渡，对农产品安全和食品安全的诉求已经逐步上升成为主要方面。相应地，我国的养殖政策正在从追求数量和结构向追求安全转变。动物疫苗产业是事关我国畜禽产品安全的主体产业，政府、社会以及消费者对安全的关注和重视是推动行业快速成长的根本动力。

目录：

第一章 动物疫苗行业基本概况 19

1.1 动物疫苗概念及分类 19

1.1.1 动物疫苗的定义	19
1.1.2 动物疫苗的种类	19
1.1.3 兽用疫苗的分类及命名	20
1.1.4 疫苗的贮存、运输的注意事项	21
1.1.5 疫苗的使用方法及注意事项	22
1.1.6 疫苗的接种方法	22
1.2 中国动物疫苗产业的发展历史	24
第二章 动物疫苗行业发展现状	26
2.1 全球兽用疫苗现状	26
2.1.1 兽用疫苗在动物保健品市场中的地位	26
2.1.2 全球兽用疫苗市场的现状	27
2.1.3 全球动物疫苗市场特点	28
2.1.4 全球兽用疫苗的发展趋势	29
2.1.5 欧洲动物保健品市场需求增加	31
2.1.6 日本发布兽用生物制品标准修订摘要	31
2.2 中国动物疫苗行业分析	32
2.2.1 国内外动物疫苗发展特点和趋势比较	32
2.2.2 国内动物疫苗市场发展特点	32
2.2.3 亚洲最大动物疫苗产业化基地落成	37
2.2.4 动物疫苗行业面临发展机遇	37
2.2.5 动物疫苗存在新机遇	39
2.3 国内生物疫苗及其产业发展现状	39
2.3.1 生物疫苗研究趋势	40
2.3.2 生物疫苗产业发展	42
2.3.3 生物疫苗产业发展趋势	43
2.4 动物疫苗行业政策分析	44
2.4.1 动物防疫立法情况	44
2.4.2 机构设置情况	47
2.4.3 近年防疫经费预算情况	47
2.4.4 强制性免疫范围	48
2.4.5 政府对动物疫情的重视推动疫苗市场发展	48

- 2.4.6 动物安全政策发展趋势 49
- 2.4.7 农业部发布2007年重大动物疫病免疫和监测方案 49
- 2.4.8 涉外企业禁售进口兽用生物制品 50

第三章 2007-2008年中国兽药行业运行分析 51

- 3.1 2008年中国兽用药品行业基本情况 51
 - 3.1.1 2007-2008年中国兽药行业发展现状 51
 - 3.1.2 2007-2008年兽药行业总体运行情况 58
 - 3.1.3 2007-2008年中国兽药行业资产及负债状况 58
 - 3.1.4 2007-2008年中国兽药行业销售及利润状况 61
 - 3.1.5 2007-2008年中国兽药行业成本费用构成情况 62
- 3.2 2000-2008年中国兽药行业偿债能力分析 64
- 3.3 2000-2008年中国兽药行业盈利能力分析 67
- 3.4 2003-2008年中国兽药行业运行分析(按企业规模) 70
 - 3.4.1 2008年不同企业规模兽药企业数量 70
 - 3.4.2 2008年不同企业规模兽药资产总额 71
 - 3.4.3 2008年不同企业规模兽药销售收入 71
 - 3.4.4 2008年不同企业规模兽药盈利情况 72
- 3.5 2003-2008年中国兽药行业运行分析(按企业性质) 73
 - 3.5.1 2008年不同企业性质兽药企业数量 73
 - 3.5.2 2008年不同企业性质兽药资产总额 74
 - 3.5.3 2008年不同企业性质兽药销售收入 75
 - 3.5.4 2008年不同企业性质兽药盈利情况 76
- 3.6 2007-2008年中国兽药行业分地区运行情况 77
 - 3.6.1 2007-2008年中国兽药行业分地区资产及负债状况 79
 - 3.6.2 2007-2008年中国兽药行业分地区销售及利润状况 81

第四章 中国兽药行业发展分析 83

- 4.1 中国兽药行业环境分析 83
 - 4.1.1 兽药行业外部环境分析 83
 - 4.1.2 动物保健品行业内部环境分析 87
 - 4.1.3 兽药企业应及时调整战略 95

- 4.2 中国兽药行业发展分析 96
 - 4.2.1 2007年中国兽药市场回顾 96
 - 4.2.2 兽药行业发展存在的问题和对策 97
 - 4.2.3 中国兽药市场存在的问题及对策 99
- 4.3 兽药业研究开发分析 102
 - 4.3.1 国内兽药市场研发概况 102
 - 4.3.2 兽药研发存在的主要问题 105
 - 4.3.3 新兽药研发的对策 106
 - 4.3.4 对兽药研究开发的建议 107
- 4.4 兽药GSP的发展前景和趋势 108
 - 4.4.1 兽药GSP发展的前景 108
 - 4.4.2 GSP通过后的发展思路 112
 - 4.4.3 2009年兽药GSP强制实施的思考 114
 - 4.4.4 兽药GSP时代行业经营走势分析 115
 - 4.4.5 2008年兽药市场前景 120
- 4.5 兽药行业发展趋势分析 123
 - 4.5.1 中国兽药行业的未来发展趋势 123
 - 4.5.2 2008年兽药行业形势预测 124
 - 4.5.3 2008年兽药市场十大特点 128
 - 4.5.4 未来兽药品种的主要方向 131
 - 4.5.5 2008-2012年中国兽药行业销售收入预测 132

第五章 动物疫苗行业与上下游之间的关联性分析 134

- 5.1 动物保健品市场的相关性分析 134
 - 5.1.1 动物保健品的定义和分类 134
 - 5.1.2 全球动物保健品市场情况分析 135
 - 5.1.3 世界兽用生物制品的基本概况分析 138
 - 5.1.4 中国动物保健品市场的状态和发展期望 140
 - 5.1.5 中国兽用生物制品发展情况及现状 143
- 5.2 中国养殖业发展分析 151
 - 5.2.1 2002-2007年中国牲畜饲养情况 151
 - 5.2.2 2002-2007年中国禽畜产品分析 152

- 5.2.3 2007年中国主要地区养殖业情况 152
- 5.2.4 2007-2008年中国猪肉进出口及消费分析 153
- 5.3 中国畜牧业发展分析 154
 - 5.3.1 中国畜禽业特征 154
 - 5.3.2 中国畜禽业经济发展有利与不利因素 155
 - 5.3.3 未来的挑战和对策 155
- 5.4 2008-2010年畜禽养殖业发展趋势预测 156
 - 5.4.1 中国蛋鸡业发展及市场预测 156
 - 5.4.2 2008年肉鸭市场竞争加剧 159
 - 5.4.3 2009年养猪业发展展望 161
 - 5.4.4 2008年水产业发展分析 163
- 5.5 动物疫苗防疫体系建设分析 165
 - 5.5.1 中国动物防疫基础设施建设情况 165
 - 5.5.2 中国投资88亿健全动物防疫体系 166
 - 5.5.3 农村动物防疫的现状及其对策 166
 - 5.5.4 动物防疫工作的难点与对策 169
 - 5.5.5 中国当前禽病防治存在的问题和改进措施 172
 - 5.5.6 防疫体系建设带给动物疫苗的机遇 176
- 5.6 动物疫情监测情况分析 177
 - 5.6.1 2008年4-5月全球重大动物疫情综述 177
 - 5.6.2 中国已消灭和未发生过的重大动物疫病 180
 - 5.6.3 2008年8月无规定动物疫病示范区动物卫生状况 180
 - 5.6.4 2008年8月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 181
 - 5.6.5 2007年重大动物疫情防控综述 182

第六章 主要动物疾病疫苗发展情况分析 184

- 6.1 动物病毒疫苗的发展概况 184
- 6.2 禽流感疫苗发展分析 185
 - 6.2.1 禽流感疫情简介 185
 - 6.2.2 美国禽流感病毒疫苗研制工作取得进展 187
 - 6.2.3 人畜禽鸟通用禽流感疫苗研制成功 188
 - 6.2.4 中国禽流感疫苗走在世界前列 188

- 6.2.5 中国禽流感疫苗生产企业情况 190
- 6.2.6 中国成功研制出3种新型禽流感疫苗和1项禽流感诊断技术 190
- 6.2.7 越南紧急从中国进口6000万支禽流感疫苗 191
- 6.2.8 黑龙江省禽流感病毒灭活疫苗产量分析 191
- 6.3 狂犬疫苗发展分析 191
 - 6.3.1 狂犬病的基本情况 191
 - 6.3.2 狂犬病的防治 196
 - 6.3.3 狂犬病疫苗发展概况 197
 - 6.3.4 狂犬病疫苗研究进展 199
 - 6.3.5 狂犬疫苗容量提升 204
 - 6.3.6 狂犬病疫苗市场前景分析 205
- 6.4 猪蓝耳病疫苗发展分析 206
 - 6.4.1 猪蓝耳病疫情简介 206
 - 6.4.2 蓝耳病防控获突破性进展 208
 - 6.4.3 中国高致病性猪蓝耳病防控工作的有关情况。 208
 - 6.4.4 中国猪蓝耳病疫苗研制 210
 - 6.4.5 12药企投产猪蓝耳病疫苗 212
 - 6.4.6 政府实行免疫补贴 213
 - 6.4.7 猪蓝耳病疫苗市场后期竞争激烈 213
- 6.5 口蹄疫疫苗市场情况 214
 - 6.5.1 口蹄疫疫苗的基本情况 214
 - 6.5.2 研制成功猪口蹄疫基因工程疫苗 215
- 6.6 中国首家水产疫苗基地通过认证 215

第七章 动物疫苗应用及其技术的发展情况 217

- 7.1 兽用疫苗研究概述 217
 - 7.1.1 活疫苗 217
 - 7.1.2 死疫苗 218
 - 7.1.3 免疫佐剂 220
 - 7.1.4 转基因疫苗 220
 - 7.1.5 口服疫苗 221
- 7.2 动物疫苗现状和研究展望 221

- 7.2.1 常规疫苗的主要缺陷和研究改进的空间 221
- 7.2.2 新型疫苗的需求和已经使用及正在研究中的新型疫苗 223
- 7.2.3 动物疫苗技术进步加快 224
- 7.2.4 新型动物疫苗未来发展方向 225
- 7.3 生物技术药物-生物疫苗发展情况 226
- 7.4 生物技术发展及对我国的挑战 228
 - 7.4.1 传统生物技术与现代生物技术 228
 - 7.4.2 现代生物技术发展的七大趋势 229
 - 7.4.3 清洁、经济的生物技术将大行其道 230
 - 7.4.4 中国现代生物技术的发展和挑战 231
- 7.5 动物疫苗研究进展 233
 - 7.5.1 基因工程疫苗 233
 - 7.5.2 核酸疫苗 235
 - 7.5.3 合成多肽疫苗 235
 - 7.5.4 抗独特型抗体疫苗 236
 - 7.5.5 病毒—抗体复合物疫苗 236
 - 7.5.6 转基因植物疫苗 236
 - 7.5.7 T细胞疫苗 237
- 7.6 兽用生物制品工艺流程 237
- 7.7 DNA疫苗在动物医学中的应用研究进展 238
 - 7.7.1 DNA疫苗简介 239
 - 7.7.2 DNA疫苗的应用 239
 - 7.7.3 DNA疫苗的安全性 241
- 7.8 ELISPOT技术在动物疫苗研究中的应用前景 242
 - 7.8.1 ELISPOT的基本原理和步骤 242
 - 7.8.2 ELISPOT与其他方法比较 243
 - 7.8.3 ELISPOT技术在动物疫苗研究中的应用 243
 - 7.8.4 ELISPOT技术展望 245
- 7.9 动物疫苗研究趋势 246
 - 7.9.1 中国畜禽传染病基因工程疫苗研究获重大进展 246
 - 7.9.2 产品升级换代促使动物疫苗行业持续增长 247
 - 7.9.3 用哺乳动物细胞培养流感疫苗将是大势所趋 247

第八章 2001-2007年中国兽用疫苗进出口情况分析 252

8.1 2007年兽用疫苗进口情况 252

8.1.1 2007年兽用疫苗进口分析 252

8.1.2 中国兽用疫苗的进口主要来源于欧美地区 253

8.2 2007年兽用疫苗出口情况 255

第九章 动物疫苗主要竞争对手经营状况分析 257

9.1 动物疫苗生产企业现状 257

9.2 内蒙古金宇集团股份有限公司 258

9.2.1 企业基本情况 258

9.2.2 金宇集团产能布局 260

9.2.3 2007年企业经营回顾 262

9.2.4 2008年上半年企业经营情况 264

9.2.5 2001-2008年企业财务状况 265

9.2.6 企业市场反应能力快速 267

9.2.7 企业发展战略 269

9.3 中牧实业股份有限公司 271

9.3.1 企业基本情况 271

9.3.2 2007年企业经营回顾 274

9.3.3 2008年上半年企业经营情况 276

9.3.4 2001-2008年企业财务状况 277

9.3.5 企业发展战略 280

9.4 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司 282

9.4.1 企业基本情况 282

9.4.2 2007年企业经营回顾 284

9.4.3 2008年上半年企业经营情况 286

9.4.4 2003-2008年企业财务状况 287

9.4.5 企业发展战略 289

9.5 哈尔滨维科生物科技开发公司 293

9.5.1 企业基本情况 293

9.5.2 2007年企业偿债能力分析 293

9.5.3 2007年企业盈利能力分析 294

- 9.5.4 2007年企业成本费用分析 295
- 9.6 南京梅里亚动物保健有限公司 297
 - 9.6.1 企业基本情况 297
 - 9.6.2 2007年企业偿债能力分析 297
 - 9.6.3 2007年企业盈利能力分析 298
 - 9.6.4 2007年企业成本费用分析 299
- 9.7 杭州荐量兽用生物制造有限公司 301
 - 9.7.1 企业基本情况 301
 - 9.7.2 2007年企业偿债能力分析 301
 - 9.7.3 2007年企业盈利能力分析 302
 - 9.7.4 2007年企业成本费用分析 303
- 9.8 福州大北农生物技术有限公司 305
 - 9.8.1 企业基本情况 305
 - 9.8.2 2007年企业偿债能力分析 306
 - 9.8.3 2007年企业盈利能力分析 306
 - 9.8.4 2007年企业成本费用分析 308
- 9.9 齐鲁动物保健品有限公司 309
 - 9.9.1 企业基本情况 309
 - 9.9.2 2007年企业偿债能力分析 310
 - 9.9.3 2007年企业盈利能力分析 311
 - 9.9.4 2007年企业成本费用分析 312
- 9.10 山东六和农牧科技园有限公司 314
 - 9.10.1 企业基本情况 314
 - 9.10.2 2007年企业偿债能力分析 314
 - 9.10.3 2007年企业盈利能力分析 315
 - 9.10.4 2007年企业成本费用分析 316
- 9.11 肇庆大华农生物药品开发有限公司 318
 - 9.11.1 企业基本情况 318
 - 9.11.2 2007年企业偿债能力分析 318
 - 9.11.3 2007年企业盈利能力分析 319
 - 9.11.4 2007年企业成本费用分析 320
- 9.12 广东永顺生物制药有限公司 322

- 9.12.1 企业基本情况 322
- 9.12.2 2007年企业偿债能力分析 323
- 9.12.3 2007年企业盈利能力分析 324
- 9.12.4 2007年企业成本费用分析 325
- 9.13 四川省精华企业（集团）有限公司 326
 - 9.13.1 企业基本情况 326
 - 9.13.2 2007年企业偿债能力分析 327
 - 9.13.3 2007年企业盈利能力分析 328
 - 9.13.4 2007年企业成本费用分析 329
- 9.14 乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂 331
 - 9.14.1 企业基本情况 331
 - 9.14.2 2007年企业偿债能力分析 331
 - 9.14.3 2007年企业盈利能力分析 332
 - 9.14.4 2007年企业成本费用分析 333
- 9.15 中国农业科学院兰州兽医研究所 335
 - 9.15.1 企业基本情况 335
 - 9.15.2 2007年企业偿债能力分析 336
 - 9.15.3 2007年企业盈利能力分析 336
 - 9.15.4 2007年企业成本费用分析 338
- 9.16 常州药业延申生物技术有限公司 339
 - 9.16.1 企业基本情况 339
 - 9.16.2 2007年企业偿债能力分析 340
 - 9.16.3 2007年企业盈利能力分析 340
 - 9.16.4 2007年企业成本费用分析 342
- 9.17 洛阳普莱柯生物工程有限公司 343
 - 9.17.1 企业基本情况 343
 - 9.17.2 2007年企业偿债能力分析 344
 - 9.17.3 2007年企业盈利能力分析 345
 - 9.17.4 2007年企业成本费用分析 346
- 9.18 辽宁省益康生物制品有限公司 347
 - 9.18.1 企业基本情况 347
 - 9.18.2 企业发展历程 349

- 9.18.3 2007年企业偿债能力分析 350
- 9.18.4 2007年企业盈利能力分析 350
- 9.18.5 2007年企业成本费用分析 352

第十章 动物疫苗行业趋势及前景预测 354

- 10.1 动物疫苗行业发展前景看好 354
 - 10.1.1 全球动物疫苗市场环境有利 354
 - 10.1.2 中国动物疫苗市场面临商机 355
 - 10.1.3 宠物疫苗市场方兴未艾 355
 - 10.2 动物疫苗行业前景广阔 355
 - 10.3 动物疫苗市场发展趋势分析 357
 - 10.3.1 2008年动物疫苗行业规模预测 357
 - 10.3.2 畜牧业发展带动经济动物疫苗展 359
 - 10.3.3 全球动物性疾病的爆发，带来动物疫苗的需求 359
 - 10.3.4 技术进步推动疫苗产品的更新换代 360
 - 10.3.5 食品卫生安全要求提高，将促进动物疫苗的使用 360
 - 10.3.6 各国政府的政策支持，促进疫苗产业的发展 360
 - 10.3.7 宠物市场的繁荣，将成为动物疫苗市场的增长动力 360
 - 10.3.8 强制免疫业容量增长预测 361
 - 10.4 动物疫苗产品的发展趋势 362
 - 10.4.1 常规疫苗的发展 362
 - 10.4.2 新型基因工程疫苗的研究及发展趋势 363
 - 10.4.3 各类型疫苗的优缺点比较 365
- 附：报告说明 367

图表目录

- 图表 1 全球动物保健品市场规模 24
- 图表 2 全球畜禽疫苗市场比例 25
- 图表 3 全球主要国家动物疫苗市场规模 26
- 图表 4 经济动物疫苗和宠物疫苗的市场份额变化 27
- 图表 5 兽用疫苗种类及简述 28
- 图表 6 国内外动物疫苗市场发展比较 30

图表 7 生猪规模化养殖场数量变化 (户) 31

图表 8 中国动物防疫机构设置 45

图表 9 2007年中国兽药行业经济指标统计 49

图表 10 2007年兽药行业前五省区企业数量排名 51

图表 11 2007年兽药行业前五省区工业总产值排名 51

图表 12 2007年兽药行业前五省区资产总计排名 51

图表 13 2007年兽药行业前五省区销售收入排名 52

图表 14 2007年兽药行业前五省区利润总额排名 52

图表 15 2008年中国兽药行业经济指标统计 53

图表 16 2008年兽药行业前五省区企业数量排名 54

图表 17 2008年兽药行业前五省区工业总产值排名 54

图表 18 2008年兽药行业前五省区资产总计排名 55

图表 19 2008年兽药行业前五省区销售收入排名 55

图表 20 2008年兽药行业前五省区利润总额排名 55

图表 21 2001-2008年中国兽药企业数量变化情况 56

图表 22 2000-2008年中国兽药企业从业人员变化情况 56

图表 23 2000-2008年中国兽药行业资产统计及增长率 57

图表 24 2000-2008年中国兽药行业资产增长趋势图 57

图表 25 2000-2008年中国兽药行业流动资产统计及增长率 58

图表 26 2000-2007年中国兽药行业固定资产统计及增长率 58

图表 27 2000-2008年中国兽药行业负债统计及增长率 58

图表 28 2000-2008年中国兽药行业销售规模统计及增长率 59

图表 29 2000-2008年中国兽药行业销售增长趋势图 59

图表 30 2000-2008年中国兽药行业利润总额统计及增长率 60

图表 31 2000-2008年中国兽药行业利润增长趋势图 60

图表 32 2008年兽药行业生产成本费用构成 61

图表 33 2000-2008年中国兽药行业销售成本统计及增长率 61

图表 34 2000-2008年中国兽药行业销售费用统计及增长率 61

图表 35 2000-2008年中国兽药行业管理费用统计及增长率 62

图表 36 2000-2008年中国兽药行业财务费用统计及增长率 62

图表 37 2000-2008年中国兽药行业偿债能力变化情况 63

图表 38 2008年中国兽药行业偿债能力比较 63

图表 39 2007年中国兽药行业偿债能力比较 64

图表 40 2000-2008年中国兽药行业成本费用利润率 65

图表 41 2000-2008年中国兽药行业毛利率 66

图表 42 2000-2008年中国兽药行业销售利润率 66

图表 43 2008年中国兽药行业盈利能力比较 66

图表 44 2007年中国兽药行业盈利能力比较 67

图表 45 2003-2008年中国不同规模兽药企业数量统计 68

图表 46 2003-2008年中国不同规模兽药行业从业人员统计 68

图表 47 2003-2008年中国不同规模企业兽药资产总计 69

图表 48 2003-2008年中国不同规模企业兽药负债统计 69

图表 49 2003-2008年中国不同规模企业兽药销售收入统计 69

图表 50 2008年不同企业规模兽药企业市场份额比例图 70

图表 51 2003-2008年中国不同规模企业兽药利润总计 70

图表 52 2008年不同企业规模的兽药企业利润份额比例图 70

图表 53 2003-2008年中国不同企业性质兽药企业数量统计 71

图表 54 2003-2008年中国不同企业性质兽药企业从业人数统计 71

图表 55 2003-2008年中国兽药行业不同企业性质资产总计 72

图表 56 2003-2008年中国不同企业性质兽药企业负债合计 72

图表 57 2003-2008年中国不同企业性质兽药企业销售收入统计 73

图表 58 2008年中国兽药行业不同企业性质市场份额比较图 73

图表 59 2003-2008年中国不同企业性质兽药企业利润总额统计 74

图表 60 2008年中国兽药行业不同企业性质利润份额比较图 74

图表 61 2007-2008年中国各地区兽药企业数量比较 75

图表 62 2007-2008年中国各地区兽药企业产值比较 76

图表 63 2007-2008年中国各地区兽药企业资产比较 77

图表 64 2007-2008年中国各地区兽药企业负债比较 78

图表 65 2007-2008年中国各地区兽药企业销售规模比较 79

图表 66 2007-2008年中国各地区兽药企业利润比较 80

图表 67 2003-2008年Q3中国GDP增长趋势图 81

图表 68 养殖用药产值分析 86

图表 69 世界动物保健品市场产品细分表 86

图表 70 2006年通过农业部GMP认证的企业 88

图表 71 经销商购买行为分析 91

图表 72 大规模养殖场终端客户的购买行为分析 91

图表 73 中小规模养殖场终端客户的购买行为分析 91

图表 74 不同规模鸡场使用不同用途药物情况 92

图表 75 不同规模猪场使用不同用途药物情况 92

图表 76 不同规模猪场使用不同剂型药物情况 93

图表 77 2008-2012年中国兽药行业销售收入预测 130

图表 78 2003-2012年中国兽药行业销售收入增长趋势预测图 131

图表 79 世界动物保健品行业结构 132

图表 80 近年来世界动物保健品总量变化 133

图表 81 世界动物保健品市场分布 134

图表 82 世界动物保健品种类分布 134

图表 83 世界动物保健品行业前十名排名情况 135

图表 84 中国兽用生物制品行业市场规模（亿元） 143

图表 85 中国动物疫苗市场结构 143

图表 86 中国兽用生物制品细分市场竞争格局 143

图表 87 中国农产品主要出口国 145

图表 88 中国猪肉进出口比较 145

图表 89 中国动物疫病发生情况 147

图表 90 疫情所涉及的禽鸟数量 148

图表 91 兽用生物制品行业发展驱动图 148

图表 92 2002-2007年主要牲畜饲养数量统计 149

图表 93 2002-2007年主要禽畜产品产量统计 150

图表 94 2007年中国养殖业各地区发展情况 150

图表 95 1996-2007年中国猪肉产品消费及进出口情况 152

图表 96 2006年中国狂犬病疫苗生产及销售规模 196

图表 97 中国的狂犬病疫苗技术及工艺情况 197

图表 98 W 灭活疫苗生产工艺流程图 236

图表 99 2001-2007年中国兽用疫苗进口统计数据 250

图表 100 2001-2007年中国兽用疫苗进口数量变化趋势图 250

图表 101 2001-2007年中国兽用疫苗进口金额变化趋势图 251

图表 102 2006年中国兽用疫苗主要来源进口地分布 251

图表 103 2001-2006年中国从全球各大洲进口的兽用疫苗数量统计（千克） 251

图表 104 2001-2006年中国从全球各大洲进口的兽用疫苗金额统计（美元） 252

图表 105 2001-2006年中国从美国进口的兽用疫苗统计数据 252

图表 106 2001-2006年中国从法国进口的兽用疫苗统计数据 252

图表 107 2001-2006年中国从意大利进口的兽用疫苗统计数据 252

图表 108 2001-2006年中国从荷兰进口的兽用疫苗统计数据 253

图表 109 2001-2007年中国兽用疫苗出口统计数据 253

图表 110 2003-2006年中国兽用疫苗出口数量变化趋势图 253

图表 111 2003-2006年中国兽用疫苗出口金额变化趋势图 254

图表 112 2003-2006年中国出口日本的兽用疫苗统计数据 254

图表 113 农业部口蹄疫疫苗定点生产企业 256

图表 114 金宇集团动物疫苗产能布局 259

图表 115 2007年金宇集团主营业务分行业、产品情况 261

图表 116 2007年金宇集团主营业务分地区情况 261

图表 117 2008年H金宇集团主营业务分行业、产品情况 262

图表 118 2008年H金宇集团主营业务分地区情况 263

图表 119 2001-2008年金宇集团资产及负债统计情况 263

图表 120 2001-2008年金宇集团销售及利润统计情况 263

图表 121 2001-2008年金宇集团成本费用统计情况 264

图表 122 2001-2008年金宇集团偿债能力情况 264

图表 123 2001-2008年金宇集团经营效率情况 264

图表 124 2001-2008年金宇集团盈利能力情况 265

图表 125 2001-2008年金宇集团成长能力情况 265

图表 126 2007-2010年金宇集团生物制品收入预测 268

图表 127 中牧股份最初动物疫苗产能布局 271

图表 128 中牧股份目前动物疫苗产能布局 272

图表 129 2007年中牧股份主要经营指标完成情况 273

图表 130 2008年H中牧股份营业收入占10%以上经营业务的行业分布情况 275

图表 131 2001-2008年中牧股份资产及负债统计情况 275

图表 132 2001-2008年中牧股份销售及利润统计情况 276

图表 133 2001-2008年中牧股份成本费用统计情况 276

图表 134 2001-2008年中牧股份偿债能力情况 276

图表 135 2001-2008年中牧股份经营效率情况 277

图表 136 2001-2008年中牧股份盈利能力情况 277

图表 137 2001-2008年中牧股份成长能力情况 277

图表 138 2006-2009年中牧股份生物制品收入预测 279

图表 139 2007年天康生物分行业经营情况 283

图表 140 2007年天康生物分地区经营情况 283

图表 141 2008年H天康生物分行业经营情况 284

图表 142 2008年H天康生物分产品经营情况 284

图表 143 2008年H天康生物分地区经营情况 285

图表 144 2003-2008年天康生物资产及负债统计情况 285

图表 145 2003-2008年天康生物销售及利润统计情况 285

图表 146 2003-2008年天康生物成本费用统计情况 286

图表 147 2003-2008年天康生物偿债能力情况 286

图表 148 2003-2008年天康生物经营效率情况 286

图表 149 2003-2008年天康生物盈利能力情况 287

图表 150 2004-2008年天康生物成长能力情况 287

图表 151 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司资产统计 292

图表 152 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司负债统计 292

图表 153 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司资产负债率 292

图表 154 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司销售统计 292

图表 155 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司利润统计 293

图表 156 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司成本费用利润率 293

图表 157 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司销售毛利率 293

图表 158 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司销售利润率 293

图表 159 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司资产利润率 293

图表 160 2007年哈尔滨维科生物科技开发公司成本费用结构 294

图表 161 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司销售成本统计 294

图表 162 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司销售费用统计 294

图表 163 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司管理费用统计 294

图表 164 2003-2007年哈尔滨维科生物科技开发公司财务费用统计 295

图表 165 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司资产统计 296

图表 166 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司负债统计 296

图表 167 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司资产负债率 296

图表 168 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司销售统计 296

图表 169 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司利润统计 297

图表 170 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司成本费用利润率 297

图表 171 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司销售毛利率 297

图表 172 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司销售利润率 297

图表 173 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司资产利润率 297

图表 174 2007年南京梅里亚动物保健有限公司成本费用结构 298

图表 175 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司销售成本统计 298

图表 176 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司销售费用统计 298

图表 177 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司管理费用统计 298

图表 178 2004-2007年南京梅里亚动物保健有限公司财务费用统计 299

图表 179 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司资产统计 299

图表 180 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司负债统计 300

图表 181 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司资产负债率 300

图表 182 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司销售统计 300

图表 183 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司利润统计 300

图表 184 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司成本费用利润率 301

图表 185 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司销售毛利率 301

图表 186 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司销售利润率 301

图表 187 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司资产利润率 301

图表 188 2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司成本费用结构 301

图表 189 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司销售成本统计 302

图表 190 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司销售费用统计 302

图表 191 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司管理费用统计 302

图表 192 2004-2007年杭州荐量兽用生物制造有限公司财务费用统计 302

图表 193 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司资产统计 304

图表 194 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司负债统计 304

图表 195 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司资产负债率 304

图表 196 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司销售统计 305

图表 197 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司利润统计 305

图表 198 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司成本费用利润率 305

图表 199 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司销售毛利率 305

图表 200 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司销售利润率 305

图表 201 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司资产利润率 305

图表 202 2007年福州大北农生物技术有限公司成本费用结构 306

图表 203 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司销售成本统计 306

图表 204 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司销售费用统计 306

图表 205 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司管理费用统计 307

图表 206 2003-2007年福州大北农生物技术有限公司财务费用统计 307

图表 207 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司资产统计 308

图表 208 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司负债统计 309

图表 209 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司资产负债率 309

图表 210 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司销售统计 309

图表 211 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司利润统计 309

图表 212 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司成本费用利润率 310

图表 213 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司销售毛利率 310

图表 214 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司销售利润率 310

图表 215 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司资产利润率 310

图表 216 2007年齐鲁动物保健品有限公司成本费用结构 310

图表 217 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司销售成本统计 311

图表 218 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司销售费用统计 311

图表 219 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司管理费用统计 311

图表 220 2004-2007年齐鲁动物保健品有限公司财务费用统计 311

图表 221 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司资产统计 312

图表 222 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司负债统计 312

图表 223 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司资产负债率 313

图表 224 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司销售统计 313

图表 225 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司利润统计 313

图表 226 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司成本费用利润率 313

图表 227 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司销售毛利率 313

图表 228 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司销售利润率 314

图表 229 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司资产利润率 314

图表 230 2007年山东六和农牧科技园有限公司成本费用结构 314

图表 231 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司销售成本统计 314

图表 232 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司销售费用统计 315

图表 233 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司管理费用统计 315

图表 234 2004-2007年山东六和农牧科技园有限公司财务费用统计 315

图表 235 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司资产统计 316

图表 236 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司负债统计 317

图表 237 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司资产负债率 317

图表 238 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司销售统计 317

图表 239 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司利润统计 317

图表 240 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司成本费用利润率 318

图表 241 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司销售毛利率 318

图表 242 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司销售利润率 318

图表 243 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司资产利润率 318

图表 244 2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司成本费用结构 318

图表 245 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司销售成本统计 319

图表 246 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司销售费用统计 319

图表 247 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司管理费用统计 319

图表 248 2003-2007年肇庆大华农生物药品开发有限公司财务费用统计 319

图表 249 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司资产统计 321

图表 250 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司负债统计 321

图表 251 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司资产负债率 321

图表 252 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司销售统计 322

图表 253 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司利润统计 322

图表 254 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司成本费用利润率 322

图表 255 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司销售毛利率 322

图表 256 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司销售利润率 322

图表 257 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司资产利润率 323

图表 258 2007年广东永顺生物制药有限公司成本费用结构 323

图表 259 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司销售成本统计 323

图表 260 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司销售费用统计 323

图表 261 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司管理费用统计 324

图表 262 2004-2007年广东永顺生物制药有限公司财务费用统计 324

图表 263 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司资产统计 326

图表 264 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司负债统计 326

图表 265 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司资产负债率 326

图表 266 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司销售统计 326

图表 267 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司利润统计 327

图表 268 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司成本费用利润率 327

图表 269 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司销售毛利率 327

图表 270 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司销售利润率 327

图表 271 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司资产利润率 327

图表 272 2007年四川省精华企业(集团)有限公司成本费用结构 328

图表 273 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司销售成本统计 328

图表 274 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司销售费用统计 328

图表 275 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司管理费用统计 328

图表 276 2003-2007年四川省精华企业(集团)有限公司财务费用统计 329

图表 277 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂资产统计 330

图表 278 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂负债统计 330

图表 279 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂资产负债率 330

图表 280 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂销售统计 330

图表 281 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂利润统计 330

图表 282 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂成本费用利润率 331

图表 283 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂销售毛利率 331

图表 284 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂销售利润率 331

图表 285 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂资产利润率 331

图表 286 2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂成本费用结构 331

图表 287 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂销售成本统计 332

图表 288 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂销售费用统计 332

图表 289 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂管理费用统计 332

图表 290 2005-2007年乾元浩生物股份有限公司保山生物药厂财务费用统计 332

图表 291 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所资产统计 334

图表 292 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所负债统计 334

图表 293 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所资产负债率 334

图表 294 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所销售统计 335

图表 295 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所利润统计 335

图表 296 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所成本费用利润率 335

图表 297 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所销售毛利率 335

图表 298 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所销售利润率 335

图表 299 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所资产利润率 335

图表 300 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所销售成本统计 336

图表 301 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所销售费用统计 336

图表 302 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所管理费用统计 336

图表 303 2004-2007年中国农业科学院兰州兽医研究所财务费用统计 336

图表 304 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司资产统计 338

图表 305 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司负债统计 338

图表 306 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司资产负债率 338

图表 307 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司销售统计 339

图表 308 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司利润统计 339

图表 309 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司成本费用利润率 339

图表 310 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司销售毛利率 339

图表 311 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司销售利润率 339

图表 312 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司资产利润率 339

图表 313 2007年常州药业延申生物技术有限公司成本费用结构 340

图表 314 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司销售成本统计 340

图表 315 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司销售费用统计 340

图表 316 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司管理费用统计 341

图表 317 2004-2007年常州药业延申生物技术有限公司财务费用统计 341

图表 318 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司资产统计 342

图表 319 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司负债统计 342

图表 320 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司资产负债率 342

图表 321 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司销售统计 343

图表 322 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司利润统计 343

图表 323 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司成本费用利润率 343

图表 324 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司销售毛利率 343

图表 325 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司销售利润率 343

图表 326 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司资产利润率 344

图表 327 2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司成本费用结构	344
图表 328 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司销售成本统计	344
图表 329 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司销售费用统计	344
图表 330 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司管理费用统计	345
图表 331 2004-2007年洛阳普莱柯生物工程有限公司财务费用统计	345
图表 332 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司资产统计	348
图表 333 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司负债统计	348
图表 334 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司资产负债率	348
图表 335 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司销售统计	349
图表 336 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司利润统计	349
图表 337 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司成本费用利润率	349
图表 338 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司销售毛利率	349
图表 339 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司销售利润率	349
图表 340 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司资产利润率	349
图表 341 2007年辽宁省益康生物制品有限公司成本费用结构	350
图表 342 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司销售成本统计	350
图表 343 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司销售费用统计	350
图表 344 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司管理费用统计	351
图表 345 2003-2007年辽宁省益康生物制品有限公司财务费用统计	351
图表 346 动物疫苗市场容量	354
图表 347 国家一类动物疫病	354
图表 348 强制免疫品种分产品市场容量预测	359
图表 349 2006-2009 年狂犬疫苗市场份额增长的预测	360
图表 350 不同类型疫苗的优缺点	

本研究咨询报告由博思数据研究中心领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、中国人民银行、中国上市公司资讯、国内外相关刊物的基础信息以及兽用疫苗专业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，立足于当前世界金融危机整体发展局势，对我国兽用疫苗行业的生产发展状况、市场情况、消费变化、重点企业以及市场发展机会进行了详细的分析，并对兽用疫苗行业市场品牌及市场销售渠道等着重进行了调查和研究。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1411/I09165RQBN.html>