



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国饲用微生态制剂市场分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2016-2022年中国饲用微生态制剂市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/273377.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

报告目录：

第一部分中国饲用微生态制剂及其市场环境分析19

第1章 饲用微生态制剂及其发展概况19

1.1饲用微生态制剂及其分类19

1.2饲用微生态制剂的作用及作用机理20

1.3.1国际饲用微生态应用概况24

1.3.2国内饲用微生态应用概况25

第2章 中国饲用微生态制剂的市场及政策环境31

2.1畜牧业快速发展31

2.2环境污染问题严重33

2.3食品安全问题日益受到关注35

2.4饲料工业"十三五"规划发布：加强微生物制剂的研发、生产与应用37

2.5农业部将重点打击畜禽养殖中滥用抗生素和激素的行为40

2.6新的《饲料及饲料添加剂管理条例》进一步规范饲料及添加剂使用42

2.7《饲料添加剂品种目录（2021）》明确规定16种可用菌种61

第二部分中国饲用微生态制剂的生产及产品特点67

第3章 中国饲用微生态制剂的产品特点67

3.1中国饲用微生态制剂产品的菌种特点67

3.2中国饲用微生态制剂应用的畜禽品种68

3.3中国饲用微生态制剂行业的技术特点71

3.4中国饲用微生态制剂行业的产品研发方向78

第4章 中国饲用微生态制剂的生产特点82

4.1中国饲用微生态制剂产能变化过程82

4.2中国饲用微生态制剂市场供应总量83

4.3中国饲用微生态制剂的生产集中度84

4.4中国饲用微生态行业生产利润及行业整合状况84

第三部分中国饲用微生态制剂的需求现状及需求潜力分析87

第5章 中国生猪养殖中微生态制剂的需求现状及需求潜力分析87

5.1中国生猪养殖量变化及规模养殖状况87

5.1.1中国生猪养殖总量变化87

5.1.2中国生猪养殖分省布87

5.1.3不同养殖规模下的生猪出栏比例88

5.2中国生猪工业饲料产量及结构变化89

5.2.1中国生猪工业饲料产量及结构变化89

5.2.2中国生猪工业饲料产量的分月布局89

5.3生猪养殖户对微生态制剂的需求特点90

5.3.1生猪养殖户对微生态制剂的使用方式90

5.3.2微生态制剂在不同规模生猪养殖户中的使用普及率90

5.3.3生猪不同养殖阶段微生态制剂的使用普及率91

5.3.4生猪饲料中微生态制剂的添加比例91

5.3.5生猪养殖户微生态制剂的使用成本91

5.3.6生猪养殖户对微生态制剂的使用效果评价92

5.4生猪饲料生产企业对微生态制剂的需求特点94

5.4.1微生态制剂在生猪工业饲料中的使用比例94

5.4.2生猪饲料生产企业对微生态制剂的成本接受范围94

5.5生猪养殖中微生态制剂的需求总量及预测95

5.5.1生猪养殖中微生态制剂的需求总量95

5.5.2生猪养殖中微生态制剂的消费区域分布95

5.5.3生猪养殖中微生态制剂的潜在市场容量及未来需求预测95

第6章 中国水产养殖中微生态制剂的需求现状及需求潜力分析98

6.1中国水产养殖量变化及养殖品种结构98

6.1.1中国水产养殖总量变化98

6.1.2中国水产品养殖品种结构100

6.1.3中国水产养殖的分省布局106

6.2中国水产工业饲料产量及结构变化108

6.2.1中国水产工业饲料产量及结构变化108

6.2.2中国水产工业饲料产量的分月布局108

6.3水产养殖户对微生态制剂的需求特点	108
6.3.1水产养殖户对微生态制剂的使用方式	108
6.3.2微生态制剂在水产养殖户中的使用普及率	109
6.3.3水产养殖中微生态制剂的使用过程及添加比例	109
6.3.4水产养殖户使用的微生态制剂的价格	109
6.3.5水产养殖户对微生态制剂的使用效果评价	110
6.4水产饲料生产企业对微生态制剂的需求特点	111
6.4.1微生态制剂在水产工业饲料中的使用比例	111
6.4.2水产饲料生产企业对微生态制剂的成本接受范围	112
6.5水产养殖中微生态制剂的需求总量及预测	112
6.5.1水产养殖中微生态制剂的需求总量	112
6.5.2水产养殖中微生态制剂的消费区域分布	112
6.5.3水产养殖中微生态制剂的潜在市场容量及未来需求预测	113

第7章 中国肉禽养殖中微生态制剂的需求现状及需求潜力分析115

7.1中国肉禽养殖量变化及规模养殖状况	115
7.1.1中国肉禽养殖总量变化	115
7.1.2中国肉禽养殖分省布局	115
7.1.3不同养殖规模下的肉禽出栏比例	115
7.2中国肉禽工业饲料产量及结构变化	116
7.2.1中国肉禽工业饲料产量及结构变化	116
7.2.2中国肉禽工业饲料产量的分月布局	116
7.3肉禽养殖户对微生态制剂的需求特点	117
7.3.1肉禽养殖户对微生态制剂的使用方式	117
7.3.2微生态制剂在不同规模肉禽养殖户中的使用普及率	117
7.3.3肉禽不同养殖阶段微生态制剂的使用普及率	118
7.3.4肉禽养殖中微生态制剂的添加比例	118
7.3.5肉禽养殖户微生态制剂的使用成本	120
7.3.6肉禽养殖户对微生态制剂的使用效果评价	121
7.4肉禽饲料生产企业对微生态制剂的需求特点	125
7.4.1微生态制剂在肉禽工业饲料中的使用比例	125
7.4.2肉禽饲料生产企业对微生态制剂的成本接受范围	126

7.5肉禽养殖中微生态制剂的需求总量及预测126

7.5.1肉禽养殖中微生态制剂的需求总量126

7.5.2肉禽养殖中微生态制剂的消费区域分布126

7.5.3肉禽养殖中微生态制剂的潜在市场容量及未来需求预测127

第8章 中国蛋禽养殖中微生态制剂的需求现状及需求潜力分析129

8.1中国蛋禽养殖量变化及规模养殖状况129

8.1.1中国蛋禽养殖总量变化129

8.1.2中国蛋禽养殖分省布局129

8.1.3不同养殖规模下的蛋禽养殖比例130

8.2中国蛋禽工业饲料产量及结构变化131

8.2.1中国蛋禽工业饲料产量及结构变化131

8.2.2中国蛋禽工业饲料产量的分月布局132

8.3蛋禽养殖户对微生态制剂的需求特点132

8.3.1微生态制剂的使用方式132

8.3.2微生态制剂在不同规模蛋禽养殖户中的使用普及率133

8.3.3蛋禽不同养殖阶段微生态制剂的使用普及率135

8.3.4蛋禽养殖中微生态制剂的添加比例136

8.3.5蛋禽养殖户微生态制剂的使用成本137

8.3.6蛋禽养殖户对微生态制剂的使用效果评价141

8.4蛋禽饲料生产企业对微生态制剂的需求特点143

8.4.1微生态制剂在蛋禽工业饲料中的使用比例143

8.4.2蛋禽饲料生产企业对微生态制剂的价格接受范围143

8.5蛋禽养殖中微生态制剂的需求总量及预测144

8.5.1蛋禽养殖中微生态制剂的需求总量144

8.5.2蛋禽养殖中微生态制剂的消费区域分布144

8.5.3蛋禽养殖中微生态制剂的潜在市场容量及未来需求预测144

第9章 中国奶牛养殖中微生态制剂的需求现状及需求潜力分析147

9.1中国奶牛养殖量变化及规模养殖状况147

9.1.1中国奶牛养殖总量变化147

9.1.2中国奶牛养殖分省布局147

9.1.3不同养殖规模下的奶牛养殖比例	148
9.2中国反刍工业饲料产量及结构变化	149
9.2.1中国反刍工业饲料产量及结构变化	149
9.2.2中国反刍工业饲料产量的分月布局	149
9.3奶牛养殖户对微生态制剂的需求特点	150
9.3.1微生态制剂的使用方式	150
9.3.2微生态制剂在不同规模奶牛养殖户中的使用普及率	151
9.3.3奶牛不同养殖阶段微生态制剂的使用普及率	151
9.3.4奶牛养殖中微生态制剂的添加量	152
9.3.5奶牛养殖户对微生态制剂的成本接受范围	153
9.3.6奶牛养殖户对微生态制剂的使用效果评价	153
9.4反刍饲料生产企业对微生态制剂的需求特点	154
9.4.1微生态制剂在反刍工业饲料中的使用比例	154
9.4.2反刍饲料生产企业对微生态制剂的价格接受范围	157
9.5奶牛养殖中微生态制剂的需求总量及预测	158
9.5.1奶牛养殖中微生态制剂的需求总量	158
9.5.2奶牛养殖中微生态制剂的消费区域分布	158
9.5.3奶牛养殖中微生态制剂的潜在市场容量及未来需求预测	158

第10章 中国饲用微生态制剂的需求及预测160

10.1中国饲用微生态制剂的需求总量及预测	160
10.2中国饲用微生态制剂的市场规模及预测	160
10.3中国饲用微生态制剂分畜禽需求及预测	162
10.4中国饲用微生态制剂分区域需求	163

第四部分中国饲用微生态制剂top10重点生产企业分析165

第11章 山东宝来利来生物工程股份有限公司165

11.1企业发展概况	165
11.2微生态制剂产能	165
11.3主要菌种及技术现状	165
11.4主要产品类型	166
11.5产品销售分析	166

- (一) 企业偿债能力分析167
- (二) 企业运营能力分析168
- 11.6产品市场占有率171
- 11.7企业经营状况发展规划172

第12章 蔚蓝生物（原康地恩生物）174

- 12.1企业发展概况174
- 12.2微生态制剂产能174
- 12.3主要菌种及技术现状175
- 12.4主要产品类型177
- 12.5产品销售分析177
 - (一) 企业偿债能力分析178
 - (二) 企业运营能力分析179
- 12.6产品市场占有率182
- 12.7企业经营状况发展规划183

第13章 安琪酵母（福邦）185

- 13.1企业发展概况185
- 13.2微生态制剂产能185
- 13.3主要菌种及技术现状185
- 13.4主要产品类型187
- 13.5产品销售分析189
 - (一) 企业偿债能力分析190
 - (二) 企业运营能力分析192
- 13.6产品市场占有率195
- 13.7企业经营状况发展规划197

第14章 广东海大集团200

- 14.1企业发展概况200
- 14.2微生态制剂产能200
- 14.3主要菌种及技术现状200
- 14.4主要产品类型202

14.5产品销售分析203

（一）企业偿债能力分析205

（二）企业运营能力分析207

14.6产品市场占有率210

14.7企业经营状况发展规划211

第15章 广州市骏泰生物饲料有限公司214

15.1企业发展概况214

15.2微生态制剂产能214

15.3主要菌种及技术现状214

15.4主要产品类型214

15.5产品销售分析215

（一）企业偿债能力分析215

（二）企业运营能力分析217

15.6产品市场占有率220

15.7企业经营状况发展规划221

第16章 广东希普生物科技股份有限公司222

16.1企业发展概况222

16.2微生态制剂产能222

16.3主要菌种及技术现状222

16.4主要产品类型222

16.5产品销售分析223

（一）企业偿债能力分析223

（二）企业运营能力分析225

16.6产品市场占有率228

16.7企业经营状况发展规划229

第17章 星星协力生物产业集团230

17.1企业发展概况230

17.2微生态制剂产能230

17.3主要菌种及技术现状230

- 17.4主要产品类型231
- 17.5产品销售分析231
 - (一)企业偿债能力分析231
 - (二)企业运营能力分析233
- 17.6产品市场占有率236
- 17.7企业经营状况发展规划238

第18章 上海创博集团239

- 18.1企业发展概况239
- 18.2微生态制剂产能239
- 18.3主要菌种及技术现状239
- 18.4主要产品类型240
- 18.5产品销售分析240
 - (一)企业偿债能力分析240
 - (二)企业运营能力分析242
- 18.6产品市场占有率245
- 18.7企业经营状况发展规划246

第19章 大北农集团247

- 19.1企业发展概况247
- 19.2微生态制剂产能247
- 19.3主要菌种及技术现状248
- 19.4主要产品类型249
- 19.5产品销售分析249
 - (一)企业偿债能力分析249
 - (二)企业运营能力分析251
- 19.6产品市场占有率254
- 19.7企业经营状况发展规划256

第20章 天康集团257

- 20.1企业发展概况257
- 20.2微生态制剂产能257

20.3主要菌种及技术现状	257
20.4主要产品类型	257
20.5产品销售分析	257
（一）企业偿债能力分析	258
（二）企业运营能力分析	260
20.6产品市场占有率	263
20.7企业经营状况发展规划	266

图表目录：

图表1	2014-2015年我国生猪饲料产量	89
图表2	2015年我国生猪养殖中微生态制剂的消费区域分布	95
图表3	2014-2015年我国水产饲料产量	108
图表4	2015年我国水产养殖中微生态制剂的消费区域分布	112
图表5	2014-2015年我国肉禽饲料产量	116
图表6	2015年我国肉禽养殖中微生态制剂的消费区域分布	126
图表7	中国禽蛋生产的地区结构	129
图表8	2014-2015年我国蛋禽饲料产量	132
图表9	2015年我国蛋禽养殖中微生态制剂的消费区域分布	144
图表10	美国奶牛单产随养殖规模化而快速提升	149
图表11	2014-2015年我国反刍饲料产量	149
图表12	2015年我国奶牛养殖中微生态制剂的消费区域分布	158
图表13	近3年山东宝来利来生物工程股份有限公司资产负债率变化情况	167
图表14	近3年山东宝来利来生物工程股份有限公司产权比率变化情况	168
图表15	近3年山东宝来利来生物工程股份有限公司固定资产周转次数情况	169
图表16	近3年山东宝来利来生物工程股份有限公司流动资产周转次数变化情况	170
图表17	近3年山东宝来利来生物工程股份有限公司总资产周转次数变化情况	171
图表18	近3年山东宝来利来生物工程股份有限公司销售毛利率变化情况	172
图表19	近3年青岛蔚蓝生物股份有限公司资产负债率变化情况	178
图表20	近3年青岛蔚蓝生物股份有限公司产权比率变化情况	179
图表21	近3年青岛蔚蓝生物股份有限公司固定资产周转次数情况	180
图表22	近3年青岛蔚蓝生物股份有限公司流动资产周转次数变化情况	181
图表23	近3年青岛蔚蓝生物股份有限公司总资产周转次数变化情况	182

图表24近3年青岛蔚蓝生物股份有限公司销售毛利率变化情况183

图表25近3年安琪酵母股份有限公司资产负债率变化情况191

图表26近3年安琪酵母股份有限公司产权比率变化情况192

图表27近3年安琪酵母股份有限公司固定资产周转次数情况193

图表28近3年安琪酵母股份有限公司流动资产周转次数变化情况194

图表29近3年安琪酵母股份有限公司总资产周转次数变化情况194

图表30近3年安琪酵母股份有限公司销售毛利率变化情况196

图表31近3年广东海大集团股份有限公司资产负债率变化情况205

图表32近3年广东海大集团股份有限公司产权比率变化情况206

图表33近3年广东海大集团股份有限公司固定资产周转次数情况207

图表34近3年广东海大集团股份有限公司流动资产周转次数变化情况208

图表35近3年广东海大集团股份有限公司总资产周转次数变化情况209

图表36近3年广东海大集团股份有限公司销售毛利率变化情况211

图表37近3年广州市骏泰生物饲料有限公司资产负债率变化情况216

图表38近3年广州市骏泰生物饲料有限公司产权比率变化情况217

图表39近3年广州市骏泰生物饲料有限公司固定资产周转次数情况218

图表40近3年广州市骏泰生物饲料有限公司流动资产周转次数变化情况219

图表41近3年广州市骏泰生物饲料有限公司总资产周转次数变化情况219

图表42近3年广州市骏泰生物饲料有限公司销售毛利率变化情况221

图表43近3年广东希普生物科技股份有限公司资产负债率变化情况223

图表44近3年广东希普生物科技股份有限公司产权比率变化情况224

图表45近3年广东希普生物科技股份有限公司固定资产周转次数情况225

图表46近3年广东希普生物科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况226

图表47近3年广东希普生物科技股份有限公司总资产周转次数变化情况227

图表48近3年广东希普生物科技股份有限公司销售毛利率变化情况229

图表49近3年星星协力生物产业集团资产负债率变化情况232

图表50近3年星星协力生物产业集团产权比率变化情况233

图表51近3年星星协力生物产业集团固定资产周转次数情况234

图表52近3年星星协力生物产业集团流动资产周转次数变化情况234

图表53近3年星星协力生物产业集团总资产周转次数变化情况235

图表54近3年星星协力生物产业集团销售毛利率变化情况237

图表55近3年上海创博集团资产负债率变化情况240

图表56近3年上海创博集团产权比率变化情况241

图表57近3年上海创博集团固定资产周转次数情况242

图表58近3年上海创博集团流动资产周转次数变化情况243

图表59近3年上海创博集团总资产周转次数变化情况244

图表60近3年上海创博集团销售毛利率变化情况246

图表61近3年北京大北农业科技集团股份有限公司资产负债率变化情况250

图表62近3年北京大北农业科技集团股份有限公司产权比率变化情况250

图表63近3年北京大北农业科技集团股份有限公司固定资产周转次数情况251

图表64近3年北京大北农业科技集团股份有限公司流动资产周转次数变化情况252

图表65近3年北京大北农业科技集团股份有限公司总资产周转次数变化情况253

图表66近3年北京大北农业科技集团股份有限公司销售毛利率变化情况255

图表67近3年天康集团资产负债率变化情况259

图表68近3年天康集团产权比率变化情况259

图表69近3年天康集团固定资产周转次数情况260

图表70近3年天康集团流动资产周转次数变化情况261

图表71近3年天康集团总资产周转次数变化情况262

图表72近3年天康集团销售毛利率变化情况266

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/273377.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。