

# 2018-2024年中国生物可崩 解吻合环行业深度调研与市场年度调研报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国生物可崩解吻合环行业深度调研与市场年度调研报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201802/06-252489.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 2015-2017年中国生物可崩解吻合环行业总概 14

第一节中国生物可崩解吻合环行业发展概述 14

第二节中国生物可崩解吻合环行业发展历程 14

第三节中国生物可崩解吻合环产品定义与性质及分类及用处 16

第四节中国生物可崩解吻合环市场占有情况 17

第五节生物可崩解吻合环行业工艺技术发展分析 17

第六节投资生物可崩解吻合环应注意的相关问题 20

第二章中国生物可崩解吻合环行业发展环境

第一节中国生物可崩解吻合环行业及属性分析 21

一、行业定义 21

二、国民经济依赖性 21

三、经济类型属性 21

四、行业周期属性 22

第二节 GDP国民收入状况 22

第三节中国政策发展环境 26

一、生物可崩解吻合环产业振兴规划 26

二、产品行业标准政策 27

三、生物可崩解吻合环市场相关政策 27

第三章2015-2017年中国生物可崩解吻合环生产现状深度分析

第一节中国生物可崩解吻合环行业总体规模 29

第二节中国生物可崩解吻合环产能基本概况 30

一、2012-2017年近几年生物可崩解吻合环产能分析 30

二、2018-2024年未来几年生物可崩解吻合环产能前景预测分析 31

第三节中国生物可崩解吻合环市场容量概况 32

一、2014-2017年市场容量分析 32

二、产能配置与产能利用率调查 32

三、2018-2024年市场容量预测 34

第四节中国生物可崩解吻合环产业的生命周期分析 34

第五节中国生物可崩解吻合环产业供需状况情况 36

第六节相关产品类市场供需分析 37

一、可降解领域市场供需分析 37

1：可崩解肠道吻合环市场分析 37

2：可吸收血管结扎夹市场分析 38

3：可吸收免打结缝合线市场分析 39

二、腹腔镜单孔手术器械市场供需分析 40

三、可视双支支气管插管市场供需分析 42

第四章 2014-2017年中国生物可崩解吻合环市场研究评估分析 44

第一节中国生物可崩解吻合环整体市场规模 44

一、总量规模 44

二、增长速度 45

三、各季度市场情况 45

第二节中国生物可崩解吻合环原材料市场研究 46

第三节中国生物可崩解吻合环市场结构点评分析 46

一、产品市场结构 46

三、区域市场结构 47

四、渠道市场结构 48

第五章 2014-2017年中国生物可崩解吻合环市场供需监测分析 49

第一节中国生物可崩解吻合环需求形势分析及未来预测 49

第二节中国生物可崩解吻合环供给形势分析及未来预测 51

第三节中国生物可崩解吻合环行业进出口贸易情况 52

第六章 2018-2024年国内外生物可崩解吻合环市场未来前景预测

第一节国际市场发展前景预测 54

一、2018-2024年国际经济增长与生物可崩解吻合环需求预测 54

二、2018-2024年国外生物可崩解吻合环行业总产量 56

1、北美 56

2、亚洲 57

3、 欧盟 57

4、 中国中长期市场发展策略预测 58

第二节 2018-2024年中国生物可崩解吻合环行业发展潜力展望 59

第三节 2018-2024年中国生物可崩解吻合环消费者需求走势 60

第七章我国生物可崩解吻合环行业重点企业市场数据分析 61

第一节 强生公司 61

一、 企业概况 61

二、 企业主要经济指标分析 62

三、 企业盈利能力分析 63

四、 企业偿债能力分析 65

第二节 泰科公司 68

一、 企业概况 68

二、 企业主要经济指标分析 70

三、 企业盈利能力分析 71

四、 企业偿债能力分析 73

第三节 美敦力公司 76

一、 企业概况 76

二、 企业主要经济指标分析 77

三、 企业盈利能力分析 79

四、 企业偿债能力分析 80

第四节 杭州圣石医疗公司 84

一、 企业概况 84

二、 企业主要经济指标分析 85

三、 企业盈利能力分析 85

四、 企业偿债能力分析 86

五、 企业运营能力分析 86

六、 企业成长能力分析 87

第五节 杭州铭众医疗公司 88

一、 企业概况 88

二、 企业主要经济指标分析 88

三、 企业盈利能力分析 89

四、企业偿债能力分析 89

五、企业运营能力分析 90

六、企业成长能力 90

第六节广州维力医疗器械股份有限公司 92

一、企业概况 92

二、企业主要经济指标分析 93

三、企业盈利能力分析 96

四、企业偿债能力分析 97

五、企业运营能力分析 98

六、企业成长能力 98

第八章 2018-2024年中国生物可崩解吻合环产业投资潜力及价值分析 100

第一节中国生物可崩解吻合环投资环境研究 100

一、资源环境分析 100

二、市场竞争分析 100

三、政策环境分析 101

第二节未来中国生物可崩解吻合环投资机会整体分析 105

一、主要区域投资机会 105

二、出口市场投资机会 106

三、中企业多元化投资机会 106

第三节中国生物可崩解吻合环投资对策 107

第四节中国生物可崩解吻合环投资潜力及价值 108

一、中国生物可崩解吻合环市场供需发展趋势 108

二、中国生物可崩解吻合环未来发展展望 109

第九章生物可崩解吻合环地区项目投资可行性分析 110

第一节 2014-2017年中国生物可崩解吻合环项目投资方向 110

第二节生物可崩解吻合环项目投资效益分析 111

第三节 2014-2017年中国生物可崩解吻合环项目投资模式 111

第四节目前投资可行性分析 112

第五节近年在建与拟建项目分析 114

第六节近年成功案例分析 114

## 第十章 ZYZF2018-2024年中国生物可崩解吻合环行业未来风险预警与专家对策解读 116

### 第一节中国生物可崩解吻合环产业投资风险解读 116

一、中国生物可崩解吻合环行业宏观调控风险 116

二、中国生物可崩解吻合环行业竞争力风险 117

三、中国生物可崩解吻合环行业供需波动风险 117

四、中国生物可崩解吻合环行业技术创新风险 118

五、中国生物可崩解吻合环行业经营管理风险 118

### 第二节中国生物可崩解吻合环行业风险分析研究 119

一、原材料压力风险分析 119

二、融资风险分析 119

三、政策和体制风险 119

四、进入退出风险 119

### 第三节中国生物可崩解吻合环行业投资风险及控制策略研究 120

一、中国生物可崩解吻合环行业国际市场预测 120

二、中国生物可崩解吻合环行业未来发展趋势展望 121

三、中国生物可崩解吻合环行业存在问题及对策解决 121

四、智研专家针对生物可崩解吻合环项目“十三五”发展战略规划点评及建议 124

一、生物可崩解吻合环渠道销售策略 125

三、生物可崩解吻合环战略管理的策略 127

## 图表目录：

图表 1 2014-2017年度我国生物可崩解吻合环行业占有情况 16

图表 2 2012-2017年年国内生产总值及其增长速度 22

图表 3 2012-2017年年三次产业增加值占国内生产总值比重 22

图表 4 2012-2017年年全国一般公共预算收入 23

图表 5 2012-2017年年年末国家外汇储备 23

图表 6 2012-2017年年全国居民人均可支配收入及其增长速度 24

图表 7 2017年全国居民人均消费支出及其构成 25

图表 8 近年来中国颁布的有关医疗器械行业的主要法律、法规及标准 26

图表 9 2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业总产值分析 28

图表 10 2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业产能分析 29

图表 11	2018-2024年我国生物可崩解吻合环行业产能预测	30
图表 12	2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业市场容量分析	31
图表 13	2012-2017年我国生物分解性吻合环行业产能利用率分析	32
图表 14	2018-2024年我国生物可崩解吻合环行业市场容量预测	33
图表 15	生物分解性吻合环行业生命周期的判断	34
图表 16	2012-2017年中国生物可崩解吻合环产业供需状况情况	35
图表 17	2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业产量分析	43
图表 18	2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业增长速度分析	44
图表 19	2017年我国生物可崩解吻合环行业各季度产量分析	44
图表 20	2014-2017年度我国生物可崩解吻合环行业产品市场结构分析	45
图表 21	2014-2017年度我国生物可崩解吻合环行业品牌市场结构分析	46
图表 22	2014-2017年度我国生物可崩解吻合环行业区域市场结构分析	46
图表 23	2014-2017年度我国生物可崩解吻合环行业渠道市场结构分析	47
图表 24	2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业需求分析	48
图表 25	2018-2024年我国生物可崩解吻合环行业需求量预测	49
图表 26	2012-2017年我国生物可崩解吻合环行业供给形势分析	50
图表 27	2018-2024年我国生物可崩解吻合环行业需求量预测	51
图表 28	2012-2017年生物可崩解吻合环的国内外市场需求态势	51
图表 29	2018-2024年国际生物可崩解吻合环行业需求预测	54
图表 30	2018-2024年北美生物可崩解吻合环行业产量预测	55

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201802/06-252489.html>