

2020年中国二十二碳六烯酸（DHA）行业分析报告-市场调查与发展趋势预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国二十二碳六烯酸（DHA）行业分析报告-市场调查与发展趋势预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/baojianpin/409522409522.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

DHA行业的主管部门是卫健委和国家质量监督检验检疫总局，地方协会为中国营养学会。

卫健委的主要职责是组织制定国家药物政策和国家基本药物制度，开展药品使用监测、临床综合评价和短缺药品预警，提出国家基本药物价格政策的建议，参与制定国家药典。组织开展食品安全风险监测评估，依法制定并公布食品安全标准。

国家质量监督检验检疫总局的职责是管理产品质量监督工作；管理和指导质量监督检验；负责对国内生产企业实施产品质量监控和强制检验；组织实施国家产品免检制度，管理产品质量仲裁的检验、鉴定；管理纤维质量监督检验工作；管理工业产品生产许可证工作；组织依法查处违反标准化、计量、质量法律、法规的违法行为，打击假冒伪劣违法活动。

中国营养学会主要业务范围为：举办营养科学和技术领域的学术交流活动；开展全国性科普传播工作；开展营养科学领域的继续教育和技术培训；开展营养科学领域的国际学术交流与合作；编辑出版营养科学范畴的刊物、书籍和音像制品及网络宣传材料；承担政府委托职能及承办委托任务；维护会员的合法权益，反映营养科技工作者的意见与呼声；促进科学道德和学风建设；积极开展科技咨询服务、技术研发、技术转让，促进科技成果转化、推广营养科学技术成果；依法开展奖励表彰、成果鉴定和专业技术水平认证等工作；组织开展社会公益活动等。

2010年卫生部批准DHA藻油为新资源食品，为我国DHA 市场空间的拓展提供了法律依据。

2010年，卫生部发布的《食品安全国家标准婴幼儿配方食品》中明确规定：如果婴儿配方食品中添加了二十二碳六烯酸(22:6 n-3)，至少要添加相同量的二十碳四烯酸(20:4 n-6)。长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸(20:5 n-3)的量不应超过二十二碳六烯酸的量。

2011年11月26日，卫生部官方网站贴出新版的食品营养强化剂标准(征求意见稿)，明确注明：调制乳粉和调制奶油粉(包括调味乳粉和调味奶油粉)(仅限儿童配方粉)中二十二碳六烯酸(即DHA)的含量占总脂肪酸的百分比必须 0.5%。

2013年2月，卫生部发布《辅食营养补充品》，将辅食营养补充品的适宜人群扩大至36~60月龄儿童，并在可选择成分指标中增加“二十二碳六烯酸”(即DHA)。

DHA相关标准

标准编号

标准名称

发布部门

实施日期

状态

LS/T 3243-2015

DHA藻油

国家粮食局

2015/7/10

现行

资料来源：工标网，观研天下数据中心整理

2016年10月25日，国务院发布《“健康中国2030”规划纲要》，提出要调整优化健康服务体系，强化早诊断、早治疗、早康复，坚持保基本、强基层、建机制，更好满足人民群众健康需求。要坚持共建共享、全民健康，坚持政府主导，动员全社会参与，突出解决好妇女儿童、老年人、残疾人、流动人口、低收入人群等重点人群的健康问题。

我国DHA行业的企业集中度较低，行业内主要企业的市场份额都不高，总体来看，国外企业较受欢迎。具体如下：

2019年中国DHA行业市场销售分布

资料来源：观研天下数据中心整理

未来随着我国配方食品和保健品的需求增长，DHA销量将会呈现稳定增长态势，预计到2022年DHA销量将达到4751吨。具体如下：

2016-2022年中国DHA消费量预测

资料来源：观研天下数据中心整理

【报告大纲】

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 二十二碳六烯酸（DHA）行业简介

1.1.1 二十二碳六烯酸（DHA）行业界定及分类

1.1.2 二十二碳六烯酸（DHA）行业特征

1.2 二十二碳六烯酸（DHA）产品主要分类

1.2.1 不同种类二十二碳六烯酸（DHA）价格走势（2019-2025年）

1.2.2 鱼油DHA

1.2.3 藻类DHA

1.2.4 其他

1.3 二十二碳六烯酸（DHA）主要应用领域分析

1.3.1 母乳喂养母亲

1.3.2 婴幼儿

1.3.3 孕母

1.3.4 成人需要提高记忆力

1.4 全球与中国市场发展现状对比

1.4.1 全球市场发展现状及投资前景调研（2019-2025年）

1.4.2 中国生产发展现状及投资前景调研（2019-2025年）

1.5 全球二十二碳六烯酸（DHA）供需现状及预测（2019-2025年）

1.5.1 全球二十二碳六烯酸（DHA）产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2025年）

1.5.2 全球二十二碳六烯酸（DHA）产量、表观消费量及发展趋势（2019-2025年）

1.5.3 全球二十二碳六烯酸（DHA）产量、市场需求量及发展趋势（2019-2025年）

1.6 中国二十二碳六烯酸（DHA）供需现状及预测（2019-2025年）

1.6.1 中国二十二碳六烯酸（DHA）产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2025年）

1.6.2 中国二十二碳六烯酸（DHA）产量、表观消费量及发展趋势（2019-2025年）

1.6.3 中国二十二碳六烯酸（DHA）产量、市场需求量及发展趋势（2019-2025年）

1.7 二十二碳六烯酸（DHA）中国及欧美日等行业政策分析

第二章 全球与中国主要厂商二十二碳六烯酸（DHA）产量、产值及竞争分析

2.1 全球市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产量、产值及市场份额

2.1.1 全球市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产量列表

2.1.2 全球市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产值列表

2.1.3 全球市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产品价格列表

2.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产量、产值及市场份额

2.2.1 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产量列表

2.2.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要厂商2017和2018年产值列表

2.3 二十二碳六烯酸（DHA）厂商产地分布及商业化日期

2.4 二十二碳六烯酸（DHA）行业集中度、竞争程度分析

2.4.1 二十二碳六烯酸（DHA）行业集中度分析

2.4.2 二十二碳六烯酸（DHA）行业竞争程度分析

2.5 二十二碳六烯酸（DHA）全球领先企业SWOT分析

2.6 二十二碳六烯酸（DHA）中国企业SWOT分析

第三章 从生产角度分析全球主要地区二十二碳六烯酸（DHA）产量、产值、市场份额、增长率及发展趋势（2019-2025年）

3.1 全球主要地区二十二碳六烯酸（DHA）产量、产值及市场份额（2019-2025年）

3.1.1 全球主要地区二十二碳六烯酸（DHA）产量及市场份额（2019-2025年）

3.1.2 全球主要地区二十二碳六烯酸（DHA）产值及市场份额（2019-2025年）

3.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年产量、产值及增长率

- 3.3 美国市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年产量、产值及增长率
- 3.4 欧洲市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年产量、产值及增长率
- 3.5 日本市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年产量、产值及增长率
- 3.6 东南亚市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年产量、产值及增长率
- 3.7 印度市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年产量、产值及增长率

第四章 从消费角度分析全球主要地区二十二碳六烯酸（DHA）消费量、市场份额及发展趋势（2019-2025年）

- 4.1 全球主要地区二十二碳六烯酸（DHA）消费量、市场份额及发展预测（2019-2025年）
- 4.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年消费量、增长率及发展预测
- 4.3 美国市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年消费量、增长率及发展预测
- 4.4 欧洲市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年消费量、增长率及发展预测
- 4.5 日本市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年消费量、增长率及发展预测
- 4.6 东南亚市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年消费量、增长率及发展预测
- 4.7 印度市场二十二碳六烯酸（DHA）2019-2025年消费量增长率

第五章 全球与中国二十二碳六烯酸（DHA）主要生产商分析

5.1 帝斯曼

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

5.2 巴斯夫

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

5.3 Nu-Mega

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

5.4 龙沙

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析

3、企业经营状况分析

4、企业竞争优势分析

5.5 Bizen Chemical

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业经营状况分析

4、企业竞争优势分析

第六章 不同类型二十二碳六烯酸（DHA）产量、价格、产值及市场份额（2019-2025年）

6.1 全球市场不同类型二十二碳六烯酸（DHA）产量、产值及市场份额

6.1.1 全球市场二十二碳六烯酸（DHA）不同类型二十二碳六烯酸（DHA）产量及市场份额（2019-2025年）

6.1.2 全球市场不同类型二十二碳六烯酸（DHA）产值、市场份额（2019-2025年）

6.1.3 全球市场不同类型二十二碳六烯酸（DHA）价格走势（2019-2025年）

6.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要分类产量、产值及市场份额

6.2.1 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要分类产量及市场份额及（2019-2025年）

6.2.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要分类产值、市场份额（2019-2025年）

6.2.3 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要分类价格走势（2019-2025年）

第七章 二十二碳六烯酸（DHA）上游原料及下游主要应用领域分析

7.1 二十二碳六烯酸（DHA）产业链分析

7.2 二十二碳六烯酸（DHA）产业上游供应分析

7.2.1 上游原料供给状况

7.2.2 原料供应商及联系方式

7.3全球市场二十二碳六烯酸（DHA）下游主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2019-2025年）

7.4中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2019-2025年）

第八章 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）产量、消费量、进出口分析及投资前景调研（2019-2025年）

8.1 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）产量、消费量、进出口分析及投资前景调研（2019-2025年）

8.2 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）进出口贸易趋势

8.3 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要进口来源

8.4 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要出口目的地

8.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

第九章 中国市场二十二碳六烯酸（DHA）主要地区分布

9.1 中国二十二碳六烯酸（DHA）生产地区分布

9.2 中国二十二碳六烯酸（DHA）消费地区分布

9.3 中国二十二碳六烯酸（DHA）市场集中度及发展趋势

第十章 影响中国市场供需的主要因素分析

10.1 二十二碳六烯酸（DHA）技术及相关行业技术发展

10.2 进出口贸易现状及趋势

10.3 下游行业需求变化因素

10.4 市场大环境影响因素

10.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状

10.4.2 国际贸易环境、政策等因素

第十一章 未来行业、产品及技术发展趋势

11.1 行业及市场环境发展趋势

11.2 产品及技术发展趋势

11.3 产品价格走势

11.4 未来市场消费形态、消费者偏好

第十二章 二十二碳六烯酸（DHA）销售渠道分析及建议

12.1 国内市场二十二碳六烯酸（DHA）销售渠道

12.1.1 当前的主要销售模式及销售渠道

12.1.2 国内市场二十二碳六烯酸（DHA）未来销售模式及销售渠道的趋势

12.2 企业海外二十二碳六烯酸（DHA）销售渠道

12.2.1 欧美日等地区二十二碳六烯酸（DHA）销售渠道

12.2.2 欧美日等地区二十二碳六烯酸（DHA）未来销售模式及销售渠道的趋势

12.3 二十二碳六烯酸（DHA）销售/营销策略建议

12.3.1 二十二碳六烯酸（DHA）产品市场定位及目标消费者分析

12.3.2 营销模式及销售渠道

第十三章 研究成果及结论

图表目录

图 二十二碳六烯酸（DHA）产品图片

表 二十二碳六烯酸（DHA）产品分类

图 2018年全球不同种类二十二碳六烯酸（DHA）产量市场份额

表 不同种类二十二碳六烯酸（DHA）价格列表及趋势（2019-2025年）

图 鱼油DHA产品图片

图 藻类DHA产品图片

图 其他产品图片

表 二十二碳六烯酸（DHA）主要应用领域表

图 全球2018年二十二碳六烯酸（DHA）不同应用领域消费量市场份额

图表详见报告正文.....（css）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国二十二碳六烯酸（DHA）行业分析报告-市场调查与发展趋势预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的

发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/baojianpin/409522409522.html>