

# 2020-2026年中国维生素B 2行业分析与市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国维生素B2行业分析与市场需求预测报告》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.cction.com/report/202005/165420.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

维生素 B2 (Vitamin B2) 又称核黄素，是人体必需的 13 种维生素之一，维生素 B 族成员之一，是机体内许多酶系统的重要辅酶 FAD 与 FMN 的组成成分，参与机体的能量代谢和物质代谢。需求结构：下游主要为动物饲料和食品添加剂，分别占 64% 和 32%，医药等其他需求量较小 (<5%)。其中，饲料级的 VB2 为 80% 含量的粉，食品中主要用作面粉等食品的添加剂。全球 VB2 市场总需求约 7000 吨，国内市场年需求约 2000 吨。生产工艺：VB2 生产工艺为微生物发酵生产。目前，国内外广泛采用微生物发酵法工业生产维生素 B2。能够产生维生素 B2 的微生物有细菌、真菌和霉菌，工业生产中主要以阿舒假囊酵母(*Eremotherecium ashbyii*)为生产菌种。维生素 B2 的工业发酵一般为二级发酵，发酵液先沉淀再氧化进行分离提纯。玉米是发酵生产 VB2 的主要原料，约占生产成本的 50% 以上。

目前，全球 VB2 总产能约 10000 吨（按 80% 粉计，下同），生产企业主要有广济药业 4800 吨（大金产业园 2300+孟州 2500 吨）、DSM2000 吨、巴斯夫 1500 吨，三家企业总产能达 8300 吨，超过全球产能 80%，呈现三寡头垄断格局。国内 VB2 主要由广济药业和海嘉诺药业（原迪赛诺）主导，海嘉诺药业旗下内蒙赤峰制药股份有限公司 VB2 产能约 1000 吨，另外还有山东恩贝。维生素 B2 (VB2) 世界产能 (吨) 我国维生素 B2 (VB2) 出口单价

中企顾问网发布的《2020-2026年中国维生素B2行业分析与市场需求预测报告》共十一章。首先介绍了中国维生素B2行业市场发展环境、维生素B2整体运行态势等，接着分析了中国维生素B2行业市场运行的现状，然后介绍了维生素B2市场竞争格局。随后，报告对维生素B2做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国维生素B2行业发展趋势与投资预测。您若想对维生素B2产业有个系统的了解或者想投资中国维生素B2行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 维生素B2行业发展背景分析

第一节 维生素B2行业发展概述

一、行业概念定义

二、行业产品分类

### 三、产品主要用途

## 第二节 维生素B2行业经济环境分析

### 一、国际宏观经济环境分析

#### （一）国际宏观经济分析

#### （二）国际宏观经济预测

### 二、国内宏观经济环境分析

#### （一）国内宏观经济现状

#### （二）国内宏观经济预测

## 第二章 2013-2019年维生素B2行业发展环境分析

### 第一节 2013-2019年经济发展环境分析

#### 一、中国GDP增长情况分析

#### 二、工业经济发展形势分析

#### 三、全社会固定资产投资分析

#### 四、城乡居民收入与消费分析

#### 五、社会消费品零售总额分析

#### 六、对外贸易的发展形势分析

### 第二节 中国维生素B2行业政策环境分析

#### 一、行业监管部门及管理体制

#### 二、产业相关政策分析

#### 三、上下游产业政策影响

#### 四、进出口政策影响分析

### 第三节 中国维生素B2行业技术环境分析

#### 一、行业技术发展概况

#### 二、行业技术水平分析

#### 三、行业技术特点分析

#### 四、行业技术动态分析

## 第三章 2013-2019年中国维生素B2行业发展分析

### 第一节 维生素B2行业发展状况分析

#### 一、维生素B2行业发展现状概况

#### 二、维生素B2行业生产企业现状

### 三、维生素B2行业产量情况分析

#### 第二节 维生素B2行业运营状况分析

##### 一、维生素B2行业市场需求现状

##### 二、维生素B2行业市场规模分析

##### 三、维生素B2行业盈利水平分析

#### 第三节 维生素B2市场价格及影响因素分析

##### 一、维生素B2市场价格走势分析

##### 二、维生素B2市场价格影响因素

### 第四章中国维生素B2行业市场区域结构分析

#### 第一节 维生素B2行业市场需求结构分析

#### 第二节 维生素B2行业市场需求结构分析

##### 一、华北地区维生素B2市场需求分析

##### 二、东北地区维生素B2市场需求分析

##### 三、华东地区维生素B2市场需求分析

##### 四、华中地区维生素B2市场需求分析

##### 五、华南地区维生素B2市场需求分析

##### 六、西部地区维生素B2市场需求分析

### 第五章中国维生素B2行业细分领域分析

（细分行业分析根据行业的实际情况做调整）

#### 第一节 细分领域一

##### 一、市场发展现状概述

##### 二、行业市场规模分析

##### 三、行业市场需求分析

##### 四、产品市场潜力分析

#### 第二节 细分领域二

##### 一、市场发展现状概述

##### 二、行业市场规模分析

##### 三、行业市场需求分析

##### 四、产品市场潜力分析

#### 第三节 细分领域三

- 一、市场发展现状概述
- 二、行业市场规模分析
- 三、行业市场需求分析
- 四、产品市场潜力分析

## 第六章中国维生素B2行业产业链分析

### 第一节 维生素B2行业产业链概述

### 第二节 维生素B2上游产业发展状况分析

- 一、行业企业发展现状
- 二、行业生产情况分析
- 三、产品价格走势分析
- 四、原料价格预测分析

### 第三节 维生素B2下游产业发展情况分析

- 一、行业发展现状概况
- 二、行业生产情况分析
- 三、行业需求状况分析
- 四、行业需求前景分析

## 第七章中国维生素B2行业竞争状况分析

### 第一节 维生素B2行业竞争结构波特模型分析

- 一、现有竞争者分析
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力分析
- 五、客户的议价能力分析

### 第二节 中国维生素B2行业市场竞争状况分析

- 一、成本竞争分析
- 二、价格竞争分析
- 三、技术竞争分析

### 第三节 中国维生素B2行业兼并重组分析

- 一、维生素B2行业兼并重组背景
- 二、维生素B2行业兼并重组意义

三、维生素B2行业兼并重组方式

四、维生素B2行业兼并重组策略

第四节 中国维生素B2企业竞争策略分析

一、坚守核心主业

二、构建优质渠道

三、整合优质资源

四、提升经营能力

五、树立品牌形象

六、调整市场策略

第八章 2012-2019年维生素B2进出口数据分析

第一节 2012-2019年维生素B2进口分析

一、维生素B2进口数量情况

二、维生素B2进口金额分析

三、维生素B2进口来源分析

四、维生素B2进口价格分析

第二节 2012-2019年维生素B2出口分析

一、维生素B2出口数量情况

二、维生素B2出口金额分析

三、维生素B2出口流向分析

四、维生素B2出口价格分析

第九章 维生素B2主要企业竞争力分析

第一节 DSM（帝斯曼）

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2016-2019年经营状况

四、2020-2026年发展战略

第二节 BASF（巴斯夫）

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2016-2019年经营状况

#### 四、2020-2026年发展战略

##### 第三节广济药业

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2016-2019年经营状况

###### 四、2020-2026年发展战略

##### 第四节上海海嘉诺医药发展股份有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2016-2019年经营状况

###### 四、2020-2026年发展战略

##### 第五节宁夏启元药业

###### 一、企业概况

###### 二、竞争优势分析

###### 三、2016-2019年经营状况

###### 四、2020-2026年发展战略

#### 第十章 2020-2026年中国维生素B2市场前景预测分析

##### 第一节 2020-2026年中国维生素B2行业投资前景分析

###### 一、维生素B2行业投资环境分析

###### 二、维生素B2行业市场前景预测

###### 三、维生素B2市场投资机会分析

##### 第二节 2020-2026年中国维生素B2行业投资风险分析

###### 一、产业政策分析

###### 二、原材料的风险

###### 三、市场竞争风险

###### 四、技术风险分析

##### 第三节 2020-2026年维生素B2行业投资策略及建议

###### 一、企业并购融资方法渠道分析

###### 二、利用股权融资谋划发展机遇

###### 三、利用政府杠杆拓展融资渠道

###### 四、适度债权融资配置资本结构



## 五、关注民资和外资的投资动向

### 第十一章 维生素B2企业投融资战略规划分析

#### 第一节 维生素B2企业发展战略规划背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业做大做强的需要

三、企业可持续发展需要

#### 第二节 维生素B2企业发展战略规划的制定原则

一、科学性

二、实践性

三、前瞻性

四、创新性

五、全面性

六、动态性

#### 第三节 维生素B2企业战略规划制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力

四、可预期的战略定位

#### 第四节 维生素B2企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

图表目录：

图表：维生素B2行业生命周期

图表：维生素B2行业产业链结构

图表：2016-2019年中国维生素B2行业市场规模

图表：2016-2019年维生素B2行业竞争力分析

图表：2016-2019年维生素B2行业产能分析

图表：2016-2019年维生素B2行业产量分析

图表：2016-2019年维生素B2行业需求分析

图表：2016-2019年维生素B2行业集中度

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/165420.html>