

# 2018-2024年中国三聚氰胺 甲醛树脂行业市场监测与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2018-2024年中国三聚氰胺甲醛树脂行业市场监测与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/E1716166FS.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

三聚氰胺甲醛树脂（melamine-formaldehyde resin），三聚氰胺与甲醛反应所得到的聚合物。又称蜜胺甲醛树脂、蜜胺树脂。英文缩写MF。加工成型时发生交联反应，制品为不熔的热固性树脂。习惯上常把它与脲醛树脂统称为氨基树脂。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国三聚氰胺甲醛树脂行业市场监测与投资前景预测报告》共十三章。首先介绍了三聚氰胺甲醛树脂相关概念及发展环境，接着分析了中国三聚氰胺甲醛树脂规模及消费需求，然后对中国三聚氰胺甲醛树脂市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国三聚氰胺甲醛树脂面临的机遇及发展前景。您若想对中国三聚氰胺甲醛树脂有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 三聚氰胺甲醛树脂产业概述 11

#### 1.1 三聚氰胺甲醛树脂定义及产品技术参数 11

#### 1.2 三聚氰胺甲醛树脂分类 11

#### 1.3 三聚氰胺甲醛树脂应用领域 13

##### 1.3.1 层压制品 13

##### 1.3.2 粘合剂 13

##### 1.3.3 压塑粉 14

##### 1.3.4 涂层 14

##### 1.3.5 其他 14

#### 1.4 三聚氰胺甲醛树脂产业链结构 14

#### 1.5 三聚氰胺甲醛树脂产业概述 18

#### 1.6 三聚氰胺甲醛树脂产业政策 19

#### 1.7 三聚氰胺甲醛树脂产业动态 21

### 第二章 三聚氰胺甲醛树脂生产成本分析 23

#### 2.1 三聚氰胺甲醛树脂物料清单（BOM） 23

- 2.2 三聚氰胺甲醛树脂物料清单价格分析 23
- 2.3 三聚氰胺甲醛树脂生产劳动力成本分析 23
- 2.4 三聚氰胺甲醛树脂设备折旧成本分析 27
- 2.5 三聚氰胺甲醛树脂生产成本结构分析 27
- 2.6 三聚氰胺甲醛树脂制造工艺分析 27
- 2.7 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂价格、成本及毛利 28

### 第三章 中国三聚氰胺甲醛树脂技术数据和生产基地分析 29

- 3.1 中国2016年9月三聚氰胺甲醛树脂各企业产能及投产时间 29
- 3.2 中国2016年9月三聚氰胺甲醛树脂主要企业生产基地及产能分布 29
- 3.3 中国2016年9月主要三聚氰胺甲醛树脂企业研发状态及技术来源 29
- 3.4 中国2016年9月主要三聚氰胺甲醛树脂企业原料来源分布 30

### 第四章 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂不同地区、不同规格及不同应用的产量分析 32

- 4.1 中国2014-2016年9月不同地区（主要省份）三聚氰胺甲醛树脂产量分布 32
- 4.2 2014-2016年9月中国不同规格三聚氰胺甲醛树脂产量分布 32
- 4.3 中国2014-2016年9月不同应用三聚氰胺甲醛树脂销量分布 33
- 4.4 中国2016年三聚氰胺甲醛树脂主要企业价格分析 34
- 4.5 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂产能、产量（中国生产量）进口量、出口量、销量（中国国内销量）、价格、成本、销售收入及毛利率分析 34

### 第五章 三聚氰胺甲醛树脂消费量及消费额的地区分析 35

- 5.1 中国主要地区2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂消费量分析 35
- 5.2 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂消费额的地区分析 36
- 5.3 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂消费价格的地区分析 36

### 第六章 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂产供销需市场分析 38

- 6.1 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、销量和产值 38
- 6.2 中国2014-2016年三聚氰胺甲醛树脂产量和销量的市场份额 38
- 6.3 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂需求量综述 39
- 6.4 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂供应、消费及短缺 39
- 6.5 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂进口、出口和消费 40

## 6.6 中国2014-2016年9月三聚氰胺甲醛树脂成本、价格、产值及毛利率 40

## 第七章 三聚氰胺甲醛树脂主要企业分析 41

### 7.1 巴斯夫 41

#### 7.1.1 公司简介 41

#### 7.1.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数 41

#### 7.1.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入 42

#### 7.1.4 巴斯夫SWOT分析 42

### 7.2 Borealis 44

#### 7.2.1 公司简介 44

#### 7.2.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数 45

#### 7.2.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入 45

#### 7.2.4 BorealisSWOT分析 46

### 7.3 三井化学 46

#### 7.3.1 公司简介 46

#### 7.3.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数 46

#### 7.3.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入 48

#### 7.3.4 三井化学SWOT分析 48

### 7.4 Chimica Pomponesco 49

#### 7.4.1 公司简介 49

#### 7.4.2 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入 49

### 7.5 Allnex 50

#### 7.5.1 公司简介 50

#### 7.5.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数 50

#### 7.5.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入 51

#### 7.5.4 AllnexSWOT分析 52

### 7.6 Chemplastica 52

#### 7.6.1 公司简介 52

#### 7.6.2 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入 52

### 7.7 INEOS Melamines 53

#### 7.7.1 公司简介 53

#### 7.7.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数 53

7.7.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入	54
7.7.4 INEOS MelaminesSWOT分析	54
7.8 Eurotecnica Contractors	55
7.8.1 公司简介	55
7.8.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数	56
7.8.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入	59
7.8.4 Eurotecnica ContractorsSWOT分析	60
7.9 Qatar Melamine	61
7.9.1 公司简介	61
7.9.2 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入	61
7.10 HEXZA	62
7.10.1 公司简介	62
7.10.2 三聚氰胺甲醛树脂产品图片及技术参数	62
7.10.3 三聚氰胺甲醛树脂产能、产量、价格、成本、利润、收入	63

## 第八章 价格和利润率分析 64

8.1 价格分析	64
8.2 利润率分析	64
8.3 不同地区价格对比	65
8.4 三聚氰胺甲醛树脂不同产品价格分析	66
8.5 三聚氰胺甲醛树脂不同价格水平的市场份额	66
8.6 三聚氰胺甲醛树脂不同应用的利润率分析	66

## 第九章 三聚氰胺甲醛树脂销售渠道分析 67

9.1 三聚氰胺甲醛树脂销售渠道现状分析	67
9.2 中国三聚氰胺甲醛树脂贸易商和分销商	68
9.3 中国三聚氰胺甲醛树脂出厂价、渠道价及终端价分析	70
9.4 中国三聚氰胺甲醛树脂进口、出口及贸易情况分析	70

## 第十章 中国2018-2024年三聚氰胺甲醛树脂发展趋势 72

10.1 中国2018-2024年三聚氰胺甲醛树脂产能产量预测分析	72
10.2 中国2018-2024年不同规格三聚氰胺甲醛树脂产量分布	72

10.3 中国2018-2024年三聚氰胺甲醛树脂销量及销售收入	73
10.4 中国2018-2024年三聚氰胺甲醛树脂不同应用销量分布	73
10.5 中国2018-2024年三聚氰胺甲醛树脂进口、出口及消费	74
10.6 中国2018-2024年三聚氰胺甲醛树脂成本、价格、产值及利润率	74

## 第十一章 三聚氰胺甲醛树脂产业链供应商及联系方式 76

11.1 三聚氰胺甲醛树脂主要原料供应商及联系方式	76
11.2 三聚氰胺甲醛树脂主要设备供应商及联系方式	77
11.3 三聚氰胺甲醛树脂主要供应商及联系方式	78
11.4 三聚氰胺甲醛树脂主要买家及联系方式	79
11.5 三聚氰胺甲醛树脂供应链关系分析	80

## 第十二章 三聚氰胺甲醛树脂新项目可行性分析 82(ZY WZY)

12.1 三聚氰胺甲醛树脂新项目SWOT分析	82
12.2 三聚氰胺甲醛树脂新项目可行性分析	83

## 第十三章 中国三聚氰胺甲醛树脂产业研究总结 84

### 部分图表目录：

图表 1 三聚氰胺甲醛树脂产品技术参数	11
图表 2 产业链形成模式示意图	16
图表 3 三聚氰胺甲醛树脂的产业链结构图	17
图表 4 树脂行业主要法规	20
图表 5 三聚氰胺甲醛树脂生产成本结构分析	27
图表 6 2014-2016年中国三聚氰胺甲醛树脂价格、成本及毛利分析	28
图表 7 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业产能分析	29
图表 8 中国2014-2016年9月不同地区三聚氰胺甲醛树脂产量分布	32
图表 9 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业产量分析	32
图表 10 中国2014-2016年9月不同应用三聚氰胺甲醛树脂销量分布	33
图表 11 2014-2016年中国三聚氰胺甲醛树脂价格走势分析	34
图表 12 2014-2016年中国三聚氰胺甲醛树脂销售收入及毛利率分析	34
图表 13 2014-2016年我国华南地区三聚氰胺甲醛树脂行业消费量分析	35

图表 14 中国2014-2016年三聚氰胺甲醛树脂消费额的地区分布 36  
图表 15 2014-2016年中国三聚氰胺甲醛树脂消费价格的地区分析 36  
图表 16 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业产能、产量、销量和产值分析 38  
图表 17 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业产量和销量分析 38  
图表 18 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业需求量分析 39  
图表 19 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业供应、消费及短缺分析 39  
图表 20 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业进口、出口分析 40  
图表 21 2014-2016年我国三聚氰胺甲醛树脂行业成本、价格、产值及毛利率分析 40  
图表 22 2014-2016年巴斯夫三聚氰胺甲醛树脂产量、价格、利润、收入分析 42  
图表 23 2014-2016年Borealis三聚氰胺甲醛树脂产量、价格、利润、收入分析 45  
图表 24 三井化学正丁醚化三聚氰胺甲醛树脂U-VAN 20SE-60参数对比表 47  
图表 25 2014-2016年三井化学三聚氰胺甲醛树脂产量、价格、利润、收入分析 48  
图表 26 2014-2016年Chimica Pomponesco三聚氰胺甲醛树脂产量、价格、利润、收入分析 49  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/E1716166FS.html>