

2020-2026年中国草酸行业 发展趋势与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国草酸行业发展趋势与产业竞争格局报告》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/202003/157994.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

报告目录：

第一章草酸行业简介1

1.1草酸行业分类代码及说明1

1.1.1草酸的物理特性1

1.1.2草酸的化学特性2

1.1.3草酸的自然存在形式2

1.2草酸的应用领域3

1.3草酸—工业制法3

1.3.1甲酸钠法3

1.3.2氧化法4

1.3.2.1碳水化合物氧化法4

1.3.2.2乙二醇氧化法5

(1) 日本三菱瓦斯化学工艺5

(2) 宇部工艺6

(3) 美国AlliedCorp工艺6

(4) 前苏联工艺7

(5) 乙二醇氧化法小结7

1.3.2.3丙烯氧化法7

1.3.3纤维素碱熔法8

1.3.4一氧化碳偶联法8

1.3.4.1液相法8

1.3.4.2气相法9

1.3.5草酸工业制法小结10

1.4草酸产品质量标准11

1.4.1产品质量标准：GB1626-8811

1.4.2产品质量标准：GB6009----9211

1.5草酸相关上、下游分析12

1.5.1草酸上游原料12

1.5.2草酸下游产品12

第二章草酸行业现状14

2.1草酸行业规模14

2.2草酸行业成长能力14

2.3草酸行业盈利能力14

2.4草酸行业偿债能力15

2.5草酸行业经营能力15

2.6草酸行业集中度15

2.7资本/劳动密集度16

第三章草酸市场特征17

3.1草酸市场规模17

3.2草酸需求市场结构17

3.3草酸国际/国内市场17

3.3.1出口17

3.3.1.1草酸按关别出口分析18

(1) 天津海关出口分析19

(2) 上海海关出口分析23

(3) 南京海关出口分析27

(4) 合肥海关出口分析29

(5) 大连海关出口分析31

(6) 青岛海关出口分析33

3.3.1.2草酸按国别/地区出口分析35

(1) 出口到台湾省的草酸企业分布37

(2) 出口到美国的草酸企业分布38

3.3.2进口39

3.3.2.1草酸按关别进口分析39

3.3.2.2草酸按国别/地区进口分析40

3.3.3进出口单价分析40

3.4草酸市场需求决定因素41

3.4.1草酸国际需求向好41

3.4.2草酸国内需求决定因素41

第四章草酸企业特征42

4.1企业分布特征42

4.1.1企业规模分布42

4.1.2企业地区分布43

4.2重点企业分析44

4.2.1山东丰元化学股份有限公司44

4.2.2枣庄市华星实业有限公司化工分公司47

4.2.3上海广裕精细化工有限公司48

4.2.4福建省漳州草酸厂 49

4.2.5鞍山昊田科技开发有限公司50

4.2.6泸天化天兴化工三厂 52

4.2.7泰兴市有机化工四厂 53

4.2.8原平市化工有限责任公司54

4.2.9江西天江材料有限公司56

4.2.10牡丹江鸿利化工有限责任公司57

4.2.11乌海市金厦化学有限公司58

4.2.12峨边普惠化工有限责任公司60

4.2.13乌海市恒昌有限责任公司61

4.2.14合肥东风化工总厂 63

第五章草酸制造产业发展环境65

5.1宏观经济65

5.2产业政策66

5.3税收政策66

第六章草酸制造竞争环境68

6.1竞争格局68

6.2进入壁垒68

6.3供应商议价能力68

6.4客户议价能力68

第七草酸行业预测69

7.1影响草酸行业发展的主要因素69

7.2草酸市场供需情况分析70

7.3草酸需求发展趋势70

7.4行业发展预测70

7.5行业发展与风险分析70

8附录71

部分图表目录：

图1：草酸1

图2：草酸结构式1

图3：甲酸钠制取草酸流程3

图4：碳水化合物制取草酸流程4

图5：淀粉氧化物制取草酸流程4

图6：乙二醇氧化法制取草酸流程6

图7：丙烯氧化法制取草酸流程7

图8：木屑、强碱共熔制取草酸流程8

图9：2019年以我国草酸制造行业C5表示的行业集中度15

图10：世界草酸需求市场结构17

图11：2019年我国草酸按关别出口统计图18

图12：2019年天津海关统计草酸出口额19

图13：2019年天津海关草酸出口按企业分布22

图14：2019年天津海关草酸出口额前三位企业占全国出口额分布22

图15：2019年上海海关统计草酸出口额23

图16：2019年上海海关草酸出口按企业分布26

图17：2019年上海海关草酸出口额前五强占全国草酸出口比例27

图18：2019年南京海关统计草酸出口额27

图19：2019年南京海关草酸出口按企业分布28

图20：2019年南京海关草酸出口首位企业占全国出口总额比例29

图21：2019年合肥海关统计草酸出口额29

图22：2019年合肥海关草酸出口企业分布31

图23：2019年合肥海关出口居首位企业占全国草酸出口额比例31

图24：2019年大连海关统计草酸出口额32

图25：2019年大连海关草酸出口企业分布32

图26：2019年大连海关草酸出口企业占全国出口比例33

图27：2019年青岛海关统计草酸出口额34

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202003/157994.html>