

# 2016-2022年中国真空采血管行业监测及投资决策研究报告

## 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

《2016-2022年中国真空采血管行业监测及投资决策研究报告》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/201512/128674.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

真空采血管一种真空负压的采血管，自动化仪器的大量使用及血液的保存对血样原始性状稳定性提出了更高的要求，使真空采血技术突破了仅仅只为安全的要求，其准确性、标本的原始性状、维持时间及管机配合、试管强度等性能指标都可以作为评价真空采血管品质的依据。

报告目录：

### 第一章 真空采血管行业概述

#### 第一节 真空采血管概述

一、真空采血管的定义

二、真空采血系统构成

三、真空采血管的分类

四、真空采血管的特点

五、真空采血管的发展历史

#### 第二节 真空采血管质量及评价分析

一、真空采血管的硅化质量

二、EDTA-K<sub>2</sub>添加的均匀程度对血常规结果的影响

三、分离胶与促凝剂的应用评价

四、防止真空采血管内的液体霉变

#### 第三节 真空采血管的添加剂原理及作用

#### 第四节 真空采血管生产流程

#### 第五节 涉及到的生化反应原理

### 第二章 2014-2015年国际真空采血管行业运行状况分析

#### 第一节 2014-2015年国际真空采血管产业发展总况

一、国外真空采血管行业发展现状分析

二、国外真空采血管行业技术现状分析

三、国外真空采血管需求分析

四、国外真空采血管行业竞争格局分析

#### 第二节 2014-2015年国际真空采血管行业发展分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2016-2022年国际真空采血管市场前景预测分析

第四节 2015年国际真空采血管部分企业发展现状分析

一、美国BD 公司

二、奥地利格瑞纳那公司

三、日本积水公司

四、日本泰尔茂公司

五、略&hellip;&hellip;

第三章 2014-2015年中国真空采血管行业市场发展环境分析

第一节 2014-2015年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 主要国家政策分析

一、医疗废物专用包装袋、容器和警示标志标准

二、一类医疗器械审批将改由省级实施

三、国家药监局发布《医疗器械注册管理办法》

四、欧盟实施WEEE和ROHS指令

五、《医疗器械监督管理条例》修订

六、医疗器械出口的国际市场认可标准

七、医疗器械指令&mdash;&mdash;MDD

八、CE标志概况及申请CE标志时应注意的问题

第三节 2014-2015年中国真空采血管行业发展政策法律环境分析

一、真空采血管行业标准

二、真空采血管行业政策

三、《大型医用设备配置与使用管理办法》

四、药监局发布首批禁止委托生产的医疗器械

五、医疗器械临床使用安全管理规范

第四节2014-2015年中国真空采血管行业技术环境分析

第四章 2014-2015年中国真空采血管行业整体现状分析

第一节 2014-2015年中国真空采血管产业的发展

一、中国真空采血管行业发展分析

二、中国真空采血管行业发展特点

三、中国真空采血管行业发展的必要性

四、真空采血管医疗器械工业规划疾速增长

五、真空采血管分离胶促凝剂对神经元特异性烯醇化酶测定的影响

第二节 2014-2015年中国真空采血管的技术特点及临床应用

一、材料的性能指标

二、添加剂的正确使用

三、真空采血管的技术特点及临床应用

四、真空采血管使用中应注意的几个问题

第三节2014-2015年中国真空采血管行业存在的问题

一、中国真空采血管产品市场存在的主要问题

二、中国真空采血管产品市场的瓶颈

第四节 对中国真空采血管行业的发展及思考

一、真空采血管正确的抽血顺序

二、真空采血管行业变化的方向

三、中国真空采血管行业发展的新思路

第五章 2014-2015年中国真空采血管市场运行现状分析

第一节 中国真空采血管的市场成长性分析

一、前5年的行业成长性分析

二、市场发展所处的阶段分析

三、市场潜在的发展空间及机会分析

四、中国真空采血管整体市场规模及趋势分析

第二节 2014-2015年中国真空采血管进出口分析

一、2015年中国真空采血管行业进口分析

二、2015年中国真空采血管出口分析

三、2015年中国真空采血管进出口趋势分析

第三节 2014-2015年中国真空采血管重点产品分析

一、微量采血管

二、普通真空采血管

第四节 2014-2015年中国真空采血管市场运行动态分析

一、国内真空采血管行业门槛不高

二、千山医疗将年产8亿支真空采血管

三、科华生物:真空采血管扭亏,产能仍受限

四、巴西对我塑料真空采血管发起反倾销

五、百利康泰推出水蛭素抗凝真空采血管

第六章 2011-2015年中国真空采血管地区市场情况分析

第一节 真空采血管“东北地区”市场情况分析

一、2011-2015年东北地区销量分析

二、2011-2015年东北地区销售额分析

第二节 真空采血管“华北地区”市场情况分析

一、2011-2015年华北地区销量分析

二、2011-2015年华北地区销售额分析

第三节 真空采血管“华南地区”市场情况分析

一、2011-2015年华南地区销量分析

二、2011-2015年华南地区销售额分析

第四节 真空采血管“华东地区”市场情况分析

一、2011-2015年华东地区销量分析

二、2011-2015年华东地区销售额分析

第五节 真空采血管“西北地区”市场情况分析

一、2011-2015年西北地区销量分析

二、2011-2015年西北地区销售额分析

第六节 真空采血管“西南地区”市场情况分析

一、2011-2015年西南地区销量分析

二、2011-2015年西南地区销售额分析

第七节 真空采血管“华中地区”市场情况分析

- 一、2011-2015年华中地区销量分析
- 二、2011-2015年华中地区销售额分析

## 第七章 2014-2015年中国真空采血管行业生产分析

### 第一节 2014-2015年中国真空采血管生产总量分析

- 一、2011-2015年中国真空采血管行业生产总量及增速
- 二、2011-2015年中国真空采血管行业产能及增速
- 三、2016-2022年中国真空采血管行业生产总量及增速预测

### 第二节 2014-2015年中国真空采血管细分区域生产分析

### 第三节 2014-2015年中国真空采血管行业供需现状分析

- 一、中国真空采血管行业供应现状分析
- 二、中国真空采血管市场需求现状分析
- 三、中国真空采血管供需平衡趋势预测分析

## 第八章 2014-2015年中国真空采血管产业市场竞争格局分析

### 第一节 2014-2015年中国真空采血管产业竞争现状分析

- 一、真空采血管中外竞争力对比分析
- 二、真空采血管技术竞争分析
- 三、真空采血管品牌竞争分析

### 第二节 2014-2015年中国真空采血管产业集中度分析

- 一、真空采血管生产企业集中分布
- 二、真空采血管市场集中度分析

### 第三节 2014-2015年中国真空采血管企业提升竞争力策略分析

## 第九章 2015年中国真空采血管部分企业发展现状分析

### 第一节 山东威高集团有限公司

### 第二节 广州阳普医疗科技股份有限公司

### 第三节 上海科华生物工程股份有限公司

### 第四节 沈阳宝康生物工程有限公司

### 第五节 福州长庚医疗器械有限公司

### 第六节 湖南三力实业有限公司浏阳市医用器具厂

### 第七节 江西洪达医疗器械集团有限公司

第八节 成都瑞琦科技实业股份有限公司

第九节 威海鸿宇医疗器械有限公司

第十节 武汉致远医疗科技有限公司

第十一节 略&hellip;&hellip;

第十章 2014-2015年中国医院行业发展现状分析

第一节 医院行业概述

一、医院行业的定义与分级

二、我国医院的分类

三、医院行业发展现状

第二节 中国医院改革30年发展概况

一、中国医院改革的历史进程

二、医院改革30年取得的主要成就

三、医院改革面临的问题与挑战

第三节 中国医院行业发展现状分析

一、2014年我国医院行业发展情况分析

二、2015年我国医院行业发展情况分析

三、2015年我国医院行业发展形势分析

第四节 中国医院真空采血管应用现状分析

一、中国医院真空采血管应用情况

二、中国医院真空采血管应用规模

三、中国医院真空采血管应用品牌选择

四、中国医院真空采血管应用现状趋势分析

第五节 对中国医院行业的分析及思考

一、中国医院行业特点

二、中国医院行业分析

三、中国医院行业变化的方向

四、中国医院行业发展的新思路

第十一章 2016-2022年中国真空采血管产业发展趋势预测分析

第一节 2016-2022年中国真空采血管产业发展前景分析

一、中国真空采血管技术发展方向分析

二、中国真空采血管未来发展趋势分析

三、中国真空采血管市场未来需求特点分析

第二节 2016-2022年中国真空采血管产业市场预测分析

一、真空采血管产业市场供给预测分析

二、真空采血管需求预测分析

三、真空采血管进出口预测分析

第三节 2016-2022年中国真空采血管产业市场盈利预测分析

第十二章 2016-2022年中国真空采血管行业发展投资风险分析

第一节 2016-2022年中国真空采血管行业投资机会分析

一、真空采血管投资项目分析

二、可以投资的真空采血管模式

三、2015年中国真空采血管投资机会

第二节 2016-2022年中国真空采血管行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第三节 中企顾问网专家投资建议

图表目录：

图表:2011-2015年国内生产总值

图表:2011-2015年居民消费价格涨跌幅度

图表:2015年居民消费价格比上年涨跌幅度(%)

图表:2011-2015年年末国家外汇储备

图表:2011-2015年财政收入

图表:2011-2015年全社会固定资产投资

图表:2015年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元)

图表:2015年固定资产投资新增主要生产能力

图表:真空采血管行业产业链

图表:2011-2015年真空采血管行业市场供给

图表:2011-2015年真空采血管行业市场需求

图表:2011-2015年真空采血管行业市场规模

图表:2015年中国真空采血管所属行业全部企业数据分析

图表:2015年中国真空采血管所属行业全部企业数据分析

图表:2015年中国真空采血管所属行业全部企业数据分析

图表:2015年中国真空采血管所属行业不同规模企业数据分析

图表:2015年中国真空采血管所属行业不同所有制企业数据分析

图表:真空采血管所属行业生命周期判断

图表:真空采血管所属行业区域市场分布情况

图表:2011-2015年中国真空采血管行业市场规模及增速

图表:2011-2015年中国真空采血管行业重点企业市场份额

图表:2015年中国真空采血管行业区域结构

图表:2015年中国真空采血管行业渠道结构

图表:2011-2015年中国真空采血管行业需求总量

图表:2011-2015年中国真空采血管行业需求集中度

图表:2011-2015年中国真空采血管行业需求增长速度

图表:2011-2015年中国真空采血管行业市场饱和度

图表:2011-2015年中国真空采血管行业供给总量

图表:2011-2015年中国真空采血管行业供给增长速度

图表:2011-2015年中国真空采血管行业供给集中度

图表:2011-2015年中国真空采血管行业销售量

图表:2011-2015年中国真空采血管行业库存量

图表:2015年中国真空采血管行业企业区域分布

图表:2015年中国真空采血管行业销售渠道分布

图表:2015年中国真空采血管行业主要代理商分布

图表:2011-2015年中国真空采血管行业产品价格走势

图表:2011-2015年中国真空采血管行业利润及增长速度

图表:2011-2015年中国真空采血管行业销售毛利率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业销售利润率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业总资产利润率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业净资产利润率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业产值利税率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业总资产增长率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业净资产增长率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业资产负债率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业速动比率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业流动比率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业总资产周转率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业应收账款周转率

图表:2011-2015年中国真空采血管行业存货周转率

图表:2011-2015年中国真空采血管产品出口量以及出口额

图表:2011-2015年中国真空采血管行业出口地区分布

图表:2011-2015年中国真空采血管行业进口量及进口额

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128674.html>