

2017-2022年中国真空采血 管市场研究与市场分析预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国真空采血管市场研究与市场分析预测报告》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/yiliaojixie/Z22719I4C2.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

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。

真空采血管的分类

序号	名称	简介
1	普通血清管红色头盖	采血管不含添加剂，用于常规血清生化，血库和血清学相关检验。
2	快速血清管橘红色头盖	采血管内有促凝剂，加速凝血过程。快速血清管可在5分钟内使采集的血液凝固，适用于急诊血清系列化试验。
3	快速血清管橘红色头盖	采血管内有促凝剂。标本离心后，惰性分离胶能够将血液中的液体成分（血清或血浆）和固体成分（红细胞，白细胞，血小板，纤维蛋白等）彻底分开并完全积聚在试管中央而形成屏障，标本在48小时内保持稳定。促凝剂可快速激活凝血机制，加速凝血过程，适用于急诊血清生化试验。
4	惰性分离胶促凝管金黄头盖	采血管内添加有惰性分离胶和促凝剂。标本离心后，惰性分离胶能够将血液中的液体成分（血清或血浆）和固体成分（红细胞，白细胞，血小板，纤维蛋白等）彻底分开并完全积聚在试管中央而形成屏障，标本在48小时内保持稳定。促凝剂可快速激活凝血机制，加速凝血过程，适用于急诊血清生化试验。
5	肝素抗凝管绿色头盖	采血管内添加有肝素。肝素直接具有抗凝血酶的作用，可延长标本凝血时间。适用于红细胞脆性试验，血气分析，红细胞压积试验，血沉及普能生化测定，不适于做血凝试验。过量的肝素会引起白细胞的聚集，不能用于白细胞计数。因其可使血片染色后背景呈淡蓝色，故也不适于白细胞分类。
6	血浆分离管浅绿色头盖	在惰性分离胶管内加入肝素锂抗凝剂，可达到快速分离血浆的目的，是电解质检测的最佳选择，也可用于常规血浆生化测定和ICU等急诊血浆生化检测。血浆标本可直接上机并在冷藏状态下保持48小时稳定。
7	EDTA抗凝管紫色头盖	乙二胺四乙酸（EDTA，分子量292）及其盐是一种氨基多羧基酸，可以有效地螯合血液标本中钙离子，螯合钙或将钙反应位点移去将阻滞和终止内源性或外源性凝过程，从而防止血液标本凝固。适用于一般血液学检验，不适用于凝血试验及血小板功能检查，亦不适用于钙离子，钾离子，钠离子，铁离子，碱性磷酸酶，肌酸激酶和亮氨酸氨基肽酶的测定，适合PCR试验。
8	枸橼酸钠凝血试验管浅蓝头盖	枸橼酸钠主要通过螯合而起抗凝作用。适用于凝血实验，国家临订实验室标准化委员会（national committee for clinical laboratory standards，NCCLS）推荐的抗凝剂浓度是3.2%或3.8%（相当于0.109mol/L或0.129mol/L），抗凝剂与血液的比例为1：9。
9	枸橼酸钠血沉试验管黑色头盖	血沉试验要求的枸橼酸钠浓度是3.2%（相当于0.109mol/L）抗凝剂与血液的比例为1：4。
10	草酸钾/氟化钠灰色头盖	氟化钠是一种弱效抗凝剂，一般常同草酸

钾或乙碘酸钠合并使用，其比例为氯化钠1份，草酸钾3份。此混合物4mg可使1ml血液在23天内不凝固和抑制糖分解，它是血糖测定的估良保存剂，不能用于尿素酶法测定尿素，也不有用于碱性磷酸酶和淀粉酶的测定，推荐用于血糖检测。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国真空采血管市场研究与市场分析预测报告》共八章。首先介绍了真空采血系统行业市场发展环境、真空采血系统整体运行态势等，接着分析了真空采血系统行业市场运行的现状，然后介绍了真空采血系统市场竞争格局。随后，报告对真空采血系统做了重点企业经营状况分析，最后分析了真空采血系统行业发展趋势与投资预测。您若想对真空采血系统产业有个系统的了解或者想投资真空采血系统行业，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 真空采血管行业相关概述	8
第一节 真空采血管行业相关概述	8
一、产品概述	8
二、产品特点	8
三、产品用途	11
第二节 真空采血管行业经营模式分析	12
一、生产模式	12
二、采购模式	12
三、销售模式	13
第二章 真空采血管行业发展环境分析	14
第一节 年中国经济发展环境分析	14
一、中国GDP增长情况分析	14
2008-2015年中国GDP增长状况	
二、工业经济发展形势分析	15

三、社会固定资产投资分析	16
四、全社会消费品零售总额	17
五、城乡居民收入增长分析	18
六、居民消费价格变化分析	19
七、对外贸易发展形势分析	20
第二节 中国真空采血管行业政策环境分析	21
一、行业监管管理体制	21
二、行业主要法律法规	21
三、行业相关政策分析	23
第三节 中国真空采血管行业技术环境分析	24
一、行业技术发展概况	24
二、行业技术发展现状	25
第三章 年中国真空采血管市场供需分析	27
第一节 中国真空采血管市场供给状况	27
一、2010-2016年中国真空采血管产量分析	27
二、2017-2022年中国真空采血管产量预测	27
第二节 中国真空采血管市场需求状况	28
一、2010-2016年中国真空采血管需求分析	28
二、2017-2022年中国真空采血管需求预测	29
第三节 2010-2016年中国真空采血管市场价格分析	29
第四章 中国真空采血管行业产业链分析	31
第一节 真空采血管行业产业链概述	31
第二节 真空采血管上游产业发展状况分析	31
一、中性玻璃试管	31
二、PET塑料试管	31
第三节 真空采血管下游应用需求市场分析	32
一、医院市场分析	32
（一）医院数量规模统计	32
（二）医院诊疗人次分析	32
（三）医院住院人数分析	33

二、疾控中心数量分析	33
三、采血机构数量分析	34
第五章 2010-2016年中国真空采血管进出口状况分析	35
第一节 2010-2016年中国真空采血管进口分析	35
一、真空采血管进口数量情况	35
二、真空采血管进口金额情况	35
三、真空采血管进口来源分析	36
四、真空采血管进口均价分析	37
第二节 2010-2016年真空采血管出口分析	37
一、真空采血管出口数量情况	37
二、真空采血管出口金额情况	38
三、真空采血管出口流向分析	38
四、真空采血管出口均价分析	39
第六章 国内真空采血管生产厂商竞争力分析	41
第一节 广州阳普医疗科技股份有限公司	41
一、企业发展基本情况	41
二、企业主要产品分析	41
三、企业产品产销分析	42
四、企业经营状况分析	43
五、企业销售网络分析	44
六、企业竞争优势分析	45
第二节 成都瑞琦科技实业股份有限公司	45
一、企业发展基本情况	45
二、企业主要产品分析	46
三、企业经营状况分析	48
四、企业竞争优势分析	49
五、企业发展战略分析	50
第三节 尼普洛(上海)有限公司	50
一、企业发展基本情况	50
二、企业主要产品产量	50

三、企业经营情况分析	51
四、企业竞争优势分析	51
第四节 湖南平安医械科技有限公司	52
一、企业发展基本情况	52
二、企业主要产品产量	53
三、企业经营情况分析	53
四、企业销售网络分析	54
五、企业竞争优势分析	54
第五节 浏阳市三力实业有限公司	55
一、企业发展基本情况	55
二、企业主要产品分析	55
三、企业经营情况分析	57
四、企业销售网络分析	58
五、企业竞争优势分析	58
第六节 积水医疗科技(中国)有限公司	58
一、企业发展基本情况	58
二、企业主要产品分析	59
三、企业销售网络分析	61
四、产品竞争优势分析	61
第七节 苏州碧迪医疗器械有限公司	62
一、企业发展基本情况	62
二、企业主要产品分析	63
三、企业经营情况分析	63
四、产品竞争优势分析	64
第八节 浙江拱东医疗科技有限公司	64
一、企业发展基本情况	64
二、企业主要产品分析	65
三、企业经营情况分析	67
四、企业销售网络分析	67
五、企业竞争优势分析	67

第一节 2017-2022年中国真空采血管行业投资前景分析	70
一、真空采血管行业发展前景	70
二、真空采血管市场前景分析	70
第二节 年中国真空采血管行业投资风险分析	71
一、产业政策风险	71
二、原材料风险分析	71
三、市场竞争风险	71
四、技术风险分析	72
第三节 年真空采血管行业投资策略及建议	72
第八章 真空采血管企业投资战略与客户策略分析	74 (ZY GXH)
第一节 真空采血管企业发展战略规划背景意义	74
一、企业转型升级的需要	74
二、企业做大做强的需要	74
三、企业可持续发展需要	74
第二节 真空采血管企业战略规划制定依据	74
一、国家产业政策	75
二、行业发展规律	75
三、企业资源与能力	75
四、可预期的战略定位	75
第三节 真空采血管企业战略规划策略分析	75
一、战略综合规划	75
二、技术开发战略	76
三、区域战略规划	76
四、产业战略规划	77
五、营销品牌战略	77
六、竞争战略规划	78
第四节 真空采血管企业重点客户战略实施	80
一、实施重点客户战略的必要性	80
二、企业重点客户的鉴别与确定	82
三、企业重点客户的开发与培育	83
四、实施重点客户战略需要解决的问题	87

五、企业重点客户的市场营销策略分析 93 (ZY GXH)

图表目录：

图表 1 2010-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图	14
图表 2 2010-2016年国内生产总值构成及增长速度统计	15
图表 3 2010-2016年中国规模以上工业增加值月度增长速度	16
图表 4 2010-2016年中国固定资产投资（不含农户）变化趋势图	17
图表 5 2010-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	18
图表 6 2010-2016年中国城镇居民人均可支配收入增长趋势图	19
图表 7 2010-2016 年中国居民消费价格月度变化趋势图	20
图表 8 2010-2016年中国货物进出口总额变化趋势图	21
图表 9 行业主要的法律法规	22
图表 10 2010-2016年中国真空采血管产量变化趋势图	27
图表 11 201年中国真空采血管产量变化趋势预测图	28
图表 12 2010-2016年中国真空采血管消费量变化趋势图	29
图表 13 2017-2022年中国真空采血管消费量变化趋势预测图	29
图表 14 中国真空采血管主要企业价格统计	30
图表 15 真空采血管行业产业链结构示意图	31
图表 16 2010-2016年中国医院数量统计情况分析	32
图表 17 2010-2016年中国各类型医院分布情况	32
图表 18 2010-2016年中国医疗卫生机构诊疗人次变化图	33
图表 19 2010-2016年中国医院入院人数统计	33
图表 20 2010-2016年中国疾控中心数量统计	34
图表 21 2010-2016年中国采血机构数量统计	34
图表 22 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品进口数量统计	35
图表 23 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品进口金额统计	36
图表 24 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品进口来源地情况	36
图表 25 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品进口来源地结构图	37
图表 26 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品进口均价情况	37
图表 27 2010-2016 年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品出口数量统计	38
图表 28 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品出口金额统计	38
图表 29 2010-2016年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品出口流向地情况	39

图表 30 2010-2016 年真空采血管及其他针、导管、插管及类似品出口流向地结构 39

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/Z22719I4C2.html>