

# 2017-2022年中国大输液产 品行业深度调研与行业发展趋势报告

## 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

《2017-2022年中国大输液产品行业深度调研与行业发展趋势报告》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/huaxue/K77161DVLV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

大容量注射液俗称大输液(Large Volume Parenteral , LVP) , 通常是指容量大于等于 50ml 并直接由静脉滴注输入体内的液体灭菌制剂, 按其临床用途, 大输液大致可分为 5 类: 体液平衡用输液、营养用输液、血容量扩张用输液、治疗用药物输液和透析造影类。从临床应用以来, 输液产品包装容器经历了 3 代变化, 目前我国输液市场上存在的包材主要有玻瓶、塑瓶、非 PVC 软袋和直立式软袋四种形式。非 PVC 软袋输液包装技术安全、有效, 符合药用和环保要求, 是大输液包装技术主要发展方向。

在化学药品制剂行业中, 大输液是最重要的制剂之一, 由于其具有直接输入体内的药量较大、药效迅速、作用可靠及适于急救等特点, 临床用途十分广泛。近年来, 我国大输液行业产量保持较快的增长。2010 年至 2014 年, 我国大输液行业产量由 117.10 亿瓶增长至 214.82 亿瓶, 年均复合增长率为 16.38%。

### 2010年-2014年我国大输液产量

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国大输液产品行业深度调研与行业发展趋势报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据, 以及中心对本行业的实地调研, 结合了行业所处的环境, 从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势, 洞悉行业竞争格局, 规避经营和投资风险, 制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一, 具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家, 主要服务有市场调查报告, 行业分析报告, 投资发展报告, 市场研究报告, 市场分析报告, 行业研究报告, 行业调查报告, 投资咨询报告, 投资情报, 免费报告, 行业咨询, 数据等, 是中国知名的研究报告提供商。

报告目录:

### 第一章 输液生产规模

- 1.1 2010-2015年中国大输液规模与增长率.9
- 1.2 2010-2015年中国大输液产品类别规模构成10
- 1.3 2015年按产品统计的大输液数量排序与份额11
- 1.4 2015年按省市统计的在输液数量排序与份额13
- 1.5 2015年按产量统计的大输液生产企业排序前100家14
- 1.6 2010-2015年主要大输液产品规模及企业份额19

电解质类输液19

葡萄糖类输液21

氨基酸类输液23

抗生素类输液25

营养类输液33

其他类输液39

1.7 2015年产量份额领先的前十家企业产品构成44

## 第二章 终端市场品类构成48

2.1 2010-2015年抽样终端市场（医院）销售金额规模与增长率48

2.2 2010-2015年抽样终端市场（医院）输液产品类构成49

## 第三章 主要生产厂家竞争优势51

3.1 双鹤药业51

3.2 科伦实业53

3.3 大冢制药56

3.4 华源长富57

3.5 百特公司57

## 第四章 大输液用包装材料分析59

## 第五章 新批准输液用包装材料59

## 第六章 新产品动态69

4.1 2015年获得批准的输液产品70

4.2 2015-2016年申请输液新药72

附录：

附录：2015年统计口径记录的中国输液生产企业产品产量73

图表目录：

图1：2010-2015年中国输液生产数量规模9

- 图 2 : 2017-2022年中国输液生产数量规模推测10
- 图 3 : 2010-2015年输液生产大类比例 (按数量) 10
- 图 4 : 2010-2015年大输液产品产量对比11
- 图 5 : 2010-2015年电解质补充剂输液规模与增长率19
- 图 6 : 2010-2015年葡萄糖类输液规模与增长率21
- 图 7 : 2010-2015年氨基酸输液规模与增长率24
- 图 8 : 2010-2015年抗生素类输液规模与增长率25
- 图 9 : 2010-2015年营养类输液规模与增长率33
- 图 10 : 2010-2015年脂肪乳输液规模与增长率34
- 图 11 : 2010-2015年右旋糖酐输液规模与增长率35
- 图 12 : 2010-2015年其他类输液规模与增长率39
- 图 13 : 2010-2015年甘露醇输液规模与增长率40
- 图 14 : 2010-2015年抽样医院终端输液规模增长 (按数量) 48
- 图 15 : 2010-2015年五大基本型输液抽样市场 (销售额) 份额变化49
- 图 16 : 大输液包装类型对比59

表格目录 :

- 表 1 : 2010-2015年中国输液生产数量增长率9
- 表 2 : 2015年按产品统计口径下的输液品种产量排序12
- 表 3 : 2015年按省市统计口径下的输液生产地区产量排序13
- 表 4 : 2015年按产量统计口径下的输液生产企业产量排序15
- 表 5 : 2015年电解质补充剂氯化钠输液生产企业20
- 表 6 : 2015年葡萄糖输液生产企业前20位份额21
- 表 7 : 2015年葡萄糖氯化钠输液生产企业前20位份额22
- 表 8 : 2015年氨基酸输液产量领先前20家份额24
- 表 9 : 2015年抗生素类产量领先前20家份额26
- 表 10 : 2015年甲硝唑输液企业产量份额27
- 表 11 : 2015年左旋氧氟沙星输液企业产量份额28
- 表 12 : 2015年替硝唑输液产量份额29
- 表 13 : 2015年氧氟沙星输液产量份额30
- 表 14 : 2015年环丙沙星输液产量份额31
- 表 15 : 2015年氟康唑输液厂家产量份额32

- 表 16 : 2015年营养类产量领先前20家份额33
- 表 17 : 2015年脂肪乳产量厂家份额35
- 表 18 : 2015年右旋糖酐输液产量领先前20家份额36
- 表 19 : 2015年碳酸氢钠输液企业产量份额37
- 表 20 : 2015年葛根素输液企业产量份额38
- 表 21 : 2015年维生素C输液企业产量份额38
- 表 22 : 2015年其他类输液产量领先前20家份额39
- 表 23 : 2015年甘露醇输液企业产量份额41
- 表 24 : 2015年氨溴索输液企业产量份额42
- 表 25 : 2015年肌苷输液企业产量份额42
- 表 26 : 2015年倍他司汀输液企业产量份额43
- 表 27 : 2015年吡拉西坦输液企业产量份额43
- 表 28 : 2015年四川科伦集团有限公司主要输液产品产量44
- 表 29 : 2015年双鹤药业主要输液产品产量45
- 表 30 : 2015年山东鲁抗辰欣药业有限公司主要输液产品产量46

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/K77161DVLV.html>