

全球主要国家口服造影剂行业发展现状及潜力分析研究报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国口服造影剂市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外口服造影剂行业发展现状与趋势，测算口服造影剂行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析口服造影剂行业各细分赛道发展潜力，研判口服造影剂下游市场需求，分析口服造影剂行业竞争格局，从而协助解决口服造影剂行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球口服造影剂市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球口服造影剂销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球口服造影剂销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要口服造影剂生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球口服造影剂市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2023-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区口服造影剂市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要口服造影剂生产企业包括

钡基造影剂，碘化造影剂，G造影剂，微泡造影剂等，在2023年，全球前五大口服造影剂生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了口服造影剂生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

报告包含的主要国家和地区：

北美(美国、加拿大)

亚太(中国、日本、韩国、印度、东南亚、其它亚太国家)

欧洲(德国、英国、法国、意大利、其它欧洲国家)

中东及非洲地区(土耳其、沙特等)

南美洲(墨西哥、巴西等)

竞争格局，全球口服造影剂领域主要玩家

GE Healthcare (US)

Bracco Imaging (Italy)

Bayer HealthCare (Germany)

Guerbet (France)

Lantheus (US)

Daiichi Sankyo (Japan)

Unijules Life Sciences (India)

JB Chemicals and Pharmaceuticals (India)

Spago Nanomedicine (Sweden)

Taejoon Pharm (South Korea)

Jodas (India)

Magnus Health (India)

...

口服造影剂产品主要分类如下：

钡基造影剂

碘化造影剂

G造影剂

微泡造影剂

口服造影剂产品主要应用领域有：

心血管疾病

癌症

肠胃疾病

肌肉骨骼疾病

神经系统疾病

肾脏疾病

本报告分析口服造影剂细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 口服造影剂市场综述

1.1 口服造影剂行业产品定义及统计范围

1.2 口服造影剂主要产品类型

1.2.1 不同产品类型口服造影剂增长趋势及技术特点

1.2.1 钡基造影剂

1.2.2 碘化造影剂

1.2.3 G造影剂

1.2.4 微泡造影剂

1.3 口服造影剂主要最终用户市场

1.3.1 心血管疾病

1.3.2 癌症

1.3.3 肠胃疾病

1.3.4 肌肉骨骼疾病

1.3.5 神经系统疾病

1.3.6 肾脏疾病

1.4 口服造影剂行业发展主要特点

1.5 口服造影剂行业进入壁垒分析

2 全球及中国口服造影剂供需现状及预测

2.1 全球口服造影剂销售市场及未来前景分析

2.1.1 全球市场口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

2.1.2 全球市场口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

- 2.1.3 全球市场口服造影剂价格趋势(2019-2029年)
- 2.1.4 全球口服造影剂主要产区
- 2.2 中国口服造影剂销售市场及未来前景分析
 - 2.2.1 中国市场口服造影剂销量及增速(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国口服造影剂行业全球市场地位(2023年)
 - 2.2.4 中国市场口服造影剂价格趋势(2019-2029年)
 - 2.2.5 中国口服造影剂主要产区(2023年)
- 3 中国口服造影剂细分市场研究
 - 3.1 中国口服造影剂下游需求市场分析
 - 3.1.1 不同应用领域口服造影剂需求量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 3.1.2 心血管疾病领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)
 - 3.1.3 癌症领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)
 - 3.1.4
 - 3.2 中国市场不同应用领域口服造影剂销售额
 - 3.2.1 不同应用领域口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 3.2.2 心血管疾病领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)
 - 3.2.3 癌症领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)
 - 3.2.4
 - 3.3 中国市场不同产品类型口服造影剂需求市场分析
 - 3.3.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 3.3.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 3.3.3 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 3.3.4 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
- 4 全球主要地区口服造影剂下游需求市场分析

4.1 全球市场不同应用领域口服造影剂需求量

4.1.1 全球市场不同应用领域口服造影剂需求量占比(2019-2029年)

4.1.2 心血管疾病领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

4.1.3 癌症领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

4.1.4

4.2 全球市场不同应用领域口服造影剂销售额

4.2.1 全球市场不同应用领域口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

4.2.2 神经系统疾病领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)

4.2.3 肾脏疾病领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)

4.2.4

4.3 北美市场不同应用领域口服造影剂需求市场分析

4.3.1 北美市场不同应用领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

4.3.2 北美市场不同应用领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)

4.4 欧洲市场不同应用领域口服造影剂需求市场分析

4.4.1 欧洲市场不同应用领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

4.4.2 欧洲市场不同应用领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)

4.5 亚太市场不同应用领域口服造影剂需求市场分析

4.5.1 亚太市场不同应用领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

4.5.2 亚太市场不同应用领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)

4.6 中东及非洲市场不同应用领域口服造影剂需求市场分析

4.6.1 中东及非洲市场不同应用领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

4.6.2 中东及非洲市场不同应用领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)

4.7 南美洲市场不同应用领域口服造影剂需求市场分析

4.7.1 南美洲市场不同应用领域口服造影剂需求量及未来前景(2019-2029年)

- 4.7.2 南美洲市场不同应用领域口服造影剂销售额及未来前景(2019-2029年)
- 5 全球主要地区不同产品类型口服造影剂销售状况分析
 - 5.1 全球市场不同产品类型口服造影剂销量
 - 5.1.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.1.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.2 全球市场不同产品类型口服造影剂销售额(2019-2029年)
 - 5.2.1 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.2.2 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.3 北美市场不同产品类型口服造影剂需求市场分析
 - 5.3.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.3.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.3.3 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.3.4 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.4 欧洲市场不同产品类型域口服造影剂需求市场分析
 - 5.4.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.4.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.4.3 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.4.4 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.5 亚太市场不同产品类型口服造影剂需求市场分析
 - 5.5.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.5.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.5.3 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.5.4 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.6 中东及非洲市场不同产品类型口服造影剂需求市场分析

- 5.6.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
- 5.6.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
- 5.6.3 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
- 5.6.4 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
- 5.7 南美洲市场不同产品类型口服造影剂需求市场分析
 - 5.7.1 不同产品类型口服造影剂销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.7.2 不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)
 - 5.7.3 不同产品类型口服造影剂销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)
 - 5.7.4 不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)
- 6 北美主要国家口服造影剂需求市场分析
 - 6.1 美国市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 6.2 加拿大市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2017-2028)
- 7 欧洲主要国家口服造影剂需求市场分析
 - 7.1 德国市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 7.2 英国市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 7.3 法国市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 7.4 意大利市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 7.5 俄罗斯市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 8 亚太主要国家口服造影剂需求市场分析
 - 8.1 韩国市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)
 - 8.2 日本市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)
 - 8.3 印度市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)
 - 8.4 东南亚市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)
- 9 中东及非洲主要国家口服造影剂需求市场分析

- 9.1 沙特市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 9.2 阿联酋市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 9.3 埃及市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 9.4 尼日利亚市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 9.4 南非市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 10 南美洲主要国家口服造影剂需求市场分析
 - 10.1 巴西市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 10.2 阿根廷市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
 - 10.3 哥伦比亚市场口服造影剂需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)
- 11 全球主要地区口服造影剂销售价格变化趋势分析
 - 11.1 北美市场各类口服造影剂销售价格变化趋势
 - 11.1.1 钡基造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.1.2 碘化造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.1.3
 - 11.2 欧洲市场各类口服造影剂销售价格变化趋势
 - 11.2.1 钡基造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.2.2 碘化造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.2.3
 - 11.3 亚太市场各类口服造影剂销售价格变化趋势
 - 11.3.1 钡基造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.3.2 碘化造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.3.3
 - 11.4 中东及非洲市场各类口服造影剂销售价格变化趋势
 - 11.4.1 钡基造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

- 11.4.2 碘化造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
- 11.4.3
- 11.5 南美洲市场各类口服造影剂销售价格变化趋势
 - 11.5.1 钡基造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.5.2 碘化造影剂产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)
 - 11.5.3
- 12 口服造影剂行业产业链分析
 - 12.1 口服造影剂产业链全景图
 - 12.2 全球各地区口服造影剂产业链上游主要玩家
 - 12.3 全球各地区口服造影剂产业链下游主要客户
 - 12.3.1 北美地区口服造影剂主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.2 欧洲地区口服造影剂主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.3 亚太地区口服造影剂主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.4 中东及非洲地区口服造影剂主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.5 南美洲地区口服造影剂主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.4 口服造影剂行业周期及当前发展阶段分析
- 13 口服造影剂行业竞争格局
 - 13.1 全球口服造影剂行业竞争格局
 - 13.1.1 全球头部生产商口服造影剂销售额排名及市场份额(2023年)
 - 13.1.2 全球口服造影剂行业集中度分析：Top5 厂商市场份额(2023年)
 - 13.2 中国本土口服造影剂企业发展状况分析
 - 13.2.1 中国本土头部口服造影剂生产企业概览
 - 13.2.2 中国本土头部口服造影剂生产企业中国市场地位
- 14 口服造影剂行业发展环境分析

14.1 经济环境分析

14.1.1 全球经济环境分析

14.1.2 中国经济环境分析

14.2 市场环境分析

14.2.1 全球口服造影剂供需分析

14.2.2 中国口服造影剂供需分析

14.3 社会环境分析

14.4 技术环境分析

14.5 口服造影剂产业相关政策分析

14.5.1 全球口服造影剂行业相关政策

14.5.2 中国口服造影剂产行业相关政策解读

15 全球与中国主要口服造影剂生产商分析

15.1 GE Healthcare (US)

15.1.1 GE Healthcare (US) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.1.2 GE Healthcare (US) 产品规格、参数、特点

15.1.3 GE Healthcare (US) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.1.4 企业最新动态

15.2 Bracco Imaging (Italy)

15.2.1 Bracco Imaging (Italy) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.2.2 Bracco Imaging (Italy) 产品规格、参数、特点

15.2.3 Bracco Imaging (Italy) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.2.4 企业最新动态

15.3 Bayer HealthCare (Germany)

15.3.1 Bayer HealthCare (Germany) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.3.2 Bayer HealthCare (Germany) 产品规格、参数、特点

15.3.3 Bayer HealthCare (Germany) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.3.4 企业最新动态

15.4 Guerbet (France)

15.4.1 Guerbet (France) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.4.2 Guerbet (France) 产品规格、参数、特点

15.4.3 Guerbet (France) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.4.4 企业最新动态

15.5 Spago Nanomedicine (Sweden)

15.5.1 Lantheus (US) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.5.2 Lantheus (US) 产品规格、参数、特点

15.5.3 Lantheus (US) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.5.4 企业最新动态

15.6 Daiichi Sankyo (Japan)

15.6.1 Daiichi Sankyo (Japan) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.6.2 Daiichi Sankyo (Japan) 产品规格、参数、特点

15.6.3 Daiichi Sankyo (Japan) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.6.4 企业最新动态

15.7 Unijules Life Sciences (India)

15.7.1 Unijules Life Sciences (India) 企业概况、销售区域、竞争优势

15.7.2 Unijules Life Sciences (India) 产品规格、参数、特点

15.7.3 Unijules Life Sciences (India) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.7.4 企业最新动态

15.8 JB Chemicals and Pharmaceuticals (India)

- 15.8.1 JB Chemicals and Pharmaceuticals (India) 企业概况、销售区域、竞争优势
 - 15.8.2 JB Chemicals and Pharmaceuticals (India) 产品规格、参数、特点
 - 15.8.3 JB Chemicals and Pharmaceuticals (India) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)
 - 15.8.4 企业最新动态
 - 15.9 Spago Nanomedicine (Sweden)
 - 15.9.1 Spago Nanomedicine (Sweden) 企业概况、销售区域、竞争优势
 - 15.9.2 Spago Nanomedicine (Sweden) 产品规格、参数、特点
 - 15.9.3 Spago Nanomedicine (Sweden) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)
 - 15.9.4 企业最新动态
 - 15.10 Taejoon Pharm (South Korea)
 - 15.10.1 Taejoon Pharm (South Korea) 企业概况、销售区域、竞争优势
 - 15.10.2 Taejoon Pharm (South Korea) 产品规格、参数、特点
 - 15.10.3 Taejoon Pharm (South Korea) 口服造影剂销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)
 - 15.10.4 企业最新动态
 - 15.11 Jodas (India)
 - 15.12 Magnus Health (India)
 - 16 口服造影剂市场进入机会分析
 - 16.1 口服造影剂产业链上下游投资机会分析
 - 16.2 口服造影剂区域市场进入机会分析
 - 16.3 口服造影剂细分市场进入机会分析
 - 16.4 口服造影剂行业进入壁垒分析
 - 17 研究成果及结论
- 图表目录

图：口服造影剂产品图片

表：不同产品类型口服造影剂市场增长趋势(2019-2029)

图：产品介绍

图：产品介绍

图：产品介绍

表：用户市场结构

图：全球口服造影剂产能、增速、未来发展前景(2019-2029年)

表：全球口服造影剂产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球口服造影剂产量、产能利用率(2019-2029年)

表：全球主要地区口服造影剂产量(2019-2029年)

图：全球主要地区口服造影剂产量(2019-2029年)

图：中国口服造影剂产能、增速、未来发展前景(2019-2029年)

表：中国口服造影剂产量、产能利用率(2019-2029年)

图：中国口服造影剂产量、产能利用率(2019-2029年)

图：中国口服造影剂产量全球占比(2019-2023年)

图：全球口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：全球口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：全球口服造影剂均价走势(2019-2029年)

图：中国口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：中国口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：全球口服造影剂均价走势(2019-2029年)

图：中国口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：中国口服造影剂销售额全国占比(2019-2029年)

图：中国口服造影剂均价走势(2019-2029年)

图：不同应用领域口服造影剂销量占比(2019-2029年)

图：心血管疾病领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：癌症领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

表：不同应用领域口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

图：不同应用领域口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

图：心血管疾病领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：癌症领域口服造影剂销销售额及增速(2019-2029年)

表：不同产品类型口服造影剂销量占比(2019-2029年)

图：不同产品类型口服造影剂销量占比(2019-2029年)

表：不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景(2019-2029年)

图：不同产品类型口服造影剂销量、增速、未来前景(2019-2029年)

表：不同产品类型口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

图：不同产品类型口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

表：不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景(2019-2029年)

图：不同产品类型口服造影剂销售额、增速、未来前景(2019-2029年)

表：全球不同应用领域口服造影剂销量占比(2019-2029年)

图：全球不同应用领域口服造影剂销量占比(2019-2029年)

图：全球心血管疾病领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：全球癌症领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

表：全球不同应用领域口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

图：全球不同应用领域口服造影剂销售额占比(2019-2029年)

图：全球心血管疾病领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：全球癌症领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

表：北美市场不同应用领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：北美市场不同应用领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

表：北美市场不同应用领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：北美市场不同应用领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

表：欧洲市场不同应用领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：欧洲市场不同应用领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

表：欧洲市场不同应用领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：欧洲市场不同应用领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

表：亚太市场不同应用领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

图：亚太市场不同应用领域口服造影剂销量及增速(2019-2029年)

表：亚太市场不同应用领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

图：亚太市场不同应用领域口服造影剂销售额及增速(2019-2029年)

表：头部生产商口服造影剂销售额排名及市场份额(2023)

图：头部生产商口服造影剂销售额市场份额(2023)

图：Top5 厂商市场份额(2023)

图：中国头部本土生产商口服造影剂销售额占比(2023)

图：中国本土Top3 口服造影剂生产企业销售额及市场份额(2023)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230508/438059.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)