

2024-2030全球及中国抗体偶联药物CDMO行业发展模式与前景动态研究报告

产品名称	2024-2030全球及中国抗体偶联药物CDMO行业发展模式与前景动态研究报告
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

2024-2030全球及中国抗体偶联药物CDMO行业发展模式与前景动态研究报告【全新修订】：2024年3月【出版机构】：中智信投研究网【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠) 【服务形式】：

文本+电子版+光盘【联系人】：顾滢滢 李雪免费售后

服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员2023年全球抗体偶联药物CDMO市场规模大约为亿美元，预计2030年将达到 亿美元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。2023年中国占全球市场份额为%，美国为

%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2030年规模达到

百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2024-2030年CAGR将大约为%。目前全球市场，主要由和

地区厂商主导，全球抗体偶联药物CDMO头部厂商主要包括Lonza Group、Merck

KGaA、Recipharm、Thermo Fisher Scientific、Abbvie等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。。重点

分析全球主要地区抗体偶联药物CDMO的市场规模，历史数据2019-2023年，预测数据2024-2030年。本文同时着重分析抗体偶联药物CDMO行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年抗体偶联药物CDMO的收入和市场份额。此外针对抗体偶联药物CDMO行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。全球及

国内主要企业包括： Lonza Group Merck KGaA Recipharm Thermo Fisher

Scientific Abbvie Piramal Pharma Solutions Catalent Sterling Pharma Solutions

Curia Novasep Ajinomoto Bio-Pharma Services BSP Pharmaceuticals Cerbios-

Pharma Goodwin Biotechnology按照不同产品类型，包括如下几个类别： IgG1

IgG4按照不同应用，主要包括如下几个方面： 实体瘤 血液系统恶性肿瘤本文包含的主要地

区和国家：北美（美国和加拿大）欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）拉美（墨西哥和巴西等）中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共9章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括

主要地区抗体偶联药物CDMO总体规模及市场份额等；第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业抗体偶联药物CDMO收入排名及市场份额、中国市场企业抗体偶联药物CDMO收入排名和份额等；第4章：全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模及份额等；第5章：全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模及份额等；第6章：行业发展机遇与风险分析；第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；第8章：全球市场抗体偶联药物CDMO主要企业基本情况介绍，包括公司简介、抗体偶联药物CDMO产品介绍、抗体偶联药物CDMO收入及公司新动态等；第9章：报告结论。标题报告目录1

抗体偶联药物CDMO市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2

按照不同产品类型，抗体偶联药物CDMO主要可以分为如下几个类别 1.2.1

不同产品类型抗体偶联药物CDMO增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 1.2.2

IgG1 1.2.3 IgG4 1.3

从不同应用，抗体偶联药物CDMO主要包括如下几个方面 1.3.1

不同应用抗体偶联药物CDMO全球规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 1.3.2

实体瘤 1.3.3 血液系统恶性肿瘤 1.4 行业发展现状分析 1.4.1

十五五期间抗体偶联药物CDMO行业发展总体概况 1.4.2

抗体偶联药物CDMO行业发展主要特点 1.4.3 进入行业壁垒 1.4.4

发展趋势及建议2 行业发展现状及“十五五”前景预测 2.1

全球抗体偶联药物CDMO行业规模及预测分析 2.1.1

全球市场抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030） 2.1.2

中国市场抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030） 2.1.3

中国市场抗体偶联药物CDMO总规模占全球比重（2019-2030） 2.2

全球主要地区抗体偶联药物CDMO市场规模分析（2019 VS 2023 VS 2030） 2.2.1

北美（美国和加拿大） 2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚） 2.2.4

拉美主要国家（墨西哥和巴西等） 2.2.5 中东及非洲3 行业竞争格局 3.1

全球市场主要厂商抗体偶联药物CDMO收入分析（2019-2024） 3.2

全球市场主要厂商抗体偶联药物CDMO收入市场份额（2019-2024） 3.3

全球主要厂商抗体偶联药物CDMO收入排名及市场占有率(2023年) 3.4

全球主要企业总部及抗体偶联药物CDMO市场分布 3.5

全球主要企业抗体偶联药物CDMO产品类型及应用 3.6

全球主要企业开始抗体偶联药物CDMO业务日期 3.7 全球行业竞争格局 3.7.1

抗体偶联药物CDMO行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额 3.7.2

全球抗体偶联药物CDMO梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额 3.8

全球行业并购及投资情况分析 3.9 中国市场竞争格局 3.9.1

中国本土主要企业抗体偶联药物CDMO收入分析（2019-2024） 3.9.2

中国市场抗体偶联药物CDMO销售情况分析 3.10 抗体偶联药物CDMO中guoqi业SWOT分析4

不同产品类型抗体偶联药物CDMO分析 4.1

全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模 4.1.1

全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2024） 4.1.2

全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模预测（2025-2030） 4.1.3

全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额（2019-2030） 4.2

中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模 4.2.1

中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2024） 4.2.2

中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模预测（2025-2030） 4.2.3

中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额（2019-2030） 5

不同应用抗体偶联药物CDMO分析 5.1

全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模 5.1.1

全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2024） 5.1.2

全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模预测（2025-2030） 5.1.3

全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额（2019-2030） 5.2

中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模 5.2.1

中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2024）	5.2.2
中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模预测（2025-2030）	5.2.3
中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额（2019-2030）	6 行业发展机遇和风险分析 6.1
抗体偶联药物CDMO行业发展机遇及主要驱动因素	6.2
抗体偶联药物CDMO行业发展面临的风险	6.3 抗体偶联药物CDMO行业政策分析7
行业供应链分析	7.1 抗体偶联药物CDMO行业产业链简介 7.1.1
抗体偶联药物CDMO产业链	7.1.2 抗体偶联药物CDMO行业供应链分析
7.1.3 抗体偶联药物CDMO主要原材料及其供应商	7.1.4
抗体偶联药物CDMO行业主要下游客户	7.2 抗体偶联药物CDMO行业caigou模式 7.3
抗体偶联药物CDMO行业开发/生产模式	7.4 抗体偶联药物CDMO行业销售模式8
全球市场主要抗体偶联药物CDMO企业简介	8.1 Lonza Group 8.1.1 Lonza
Group基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.1.2 Lonza
Group公司简介及主要业务	8.1.3 Lonza Group
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.1.4 Lonza Group
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.1.5 Lonza Group企业新动态 8.2
Merck KGaA 8.2.1 Merck	
KGaA基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.2.2 Merck
KGaA公司简介及主要业务	8.2.3 Merck KGaA
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.2.4 Merck KGaA
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.2.5 Merck KGaA企业新动态 8.3
Recipharm 8.3.1	
Recipharm基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.3.2
Recipharm公司简介及主要业务	8.3.3 Recipharm
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.3.4 Recipharm
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.3.5 Recipharm企业新动态 8.4
Thermo Fisher Scientific 8.4.1 Thermo Fisher	
Scientific基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.4.2 Thermo Fisher
Scientific公司简介及主要业务	8.4.3 Thermo Fisher Scientific
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.4.4 Thermo Fisher Scientific
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.4.5 Thermo Fisher
Scientific企业新动态 8.5 Abbvie 8.5.1	
Abbvie基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.5.2
Abbvie公司简介及主要业务	8.5.3 Abbvie
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.5.4 Abbvie
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.5.5 Abbvie企业新动态 8.6
Piramal Pharma Solutions 8.6.1 Piramal Pharma	
Solutions基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.6.2 Piramal Pharma
Solutions公司简介及主要业务	8.6.3 Piramal Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.6.4 Piramal Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.6.5 Piramal Pharma
Solutions企业新动态 8.7 Catalent 8.7.1	
Catalent基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.7.2
Catalent公司简介及主要业务	8.7.3 Catalent
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.7.4 Catalent
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.7.5 Catalent企业新动态 8.8
Sterling Pharma Solutions 8.8.1 Sterling Pharma	
Solutions基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.8.2 Sterling Pharma
Solutions公司简介及主要业务	8.8.3 Sterling Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.8.4 Sterling Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.8.5 Sterling Pharma
Solutions企业新动态 8.9 Curia 8.9.1	

Curia基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.9.2
Curia公司简介及主要业务	8.9.3 Curia
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.9.4 Curia
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.9.5 Curia企业新动态
Novasep	8.10.1
Novasep基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.10.2
Novasep公司简介及主要业务	8.10.3 Novasep
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.10.4 Novasep
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.10.5 Novasep企业新动态
Ajinomoto Bio-Pharma Services	8.11.1 Ajinomoto Bio-Pharma
Services基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.11.2 Ajinomoto Bio-Pharma Services
Services公司简介及主要业务	8.11.3 Ajinomoto Bio-Pharma Services
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.11.4 Ajinomoto Bio-Pharma Services
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.11.5 Ajinomoto Bio-Pharma Services
Services企业新动态	8.12 BSP Pharmaceuticals
BSP Pharmaceuticals基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.12.1 BSP Pharmaceuticals
BSP Pharmaceuticals公司简介及主要业务	8.12.2 BSP Pharmaceuticals
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.12.3 BSP Pharmaceuticals
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.12.4 BSP Pharmaceuticals
BSP Pharmaceuticals企业新动态	8.12.5 BSP Pharmaceuticals
Cerbios-Pharma	8.13.1 Cerbios-Pharma
Pharma基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.13.2 Cerbios-Pharma
Pharma公司简介及主要业务	8.13.3 Cerbios-Pharma
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.13.4 Cerbios-Pharma
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.13.5 Cerbios-Pharma企业新动态
Goodwin Biotechnology	8.14.1 Goodwin Biotechnology
Biotechnology基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位	8.14.2 Goodwin Biotechnology
Biotechnology公司简介及主要业务	8.14.3 Goodwin Biotechnology
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用	8.14.4 Goodwin Biotechnology
抗体偶联药物CDMO收入及毛利率（2019-2024）	8.14.5 Goodwin Biotechnology
Biotechnology企业新动态	9 研究结果
10 研究方法	10.1 研究方法
10.2 数据来源	10.2.1 二手信息来源
10.2.2 一手信息来源	10.3 数据来源
10.4 免责声明	标题报告
表 1 :	不同产品类型抗体偶联药物CDMO全球规模增长趋势（CAGR）2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）
表 2 :	不同应用全球规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）
表 3 :	抗体偶联药物CDMO行业发展主要特点
表 4 :	进入抗体偶联药物CDMO行业壁垒
表 5 :	抗体偶联药物CDMO发展趋势及建议
表 6 :	全球主要地区抗体偶联药物CDMO总体规模增速（CAGR）（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2030
表 7 :	全球主要地区抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2024）&（百万美元）
表 8 :	全球主要地区抗体偶联药物CDMO总体规模（2025-2030）&（百万美元）
表 9 :	北美抗体偶联药物CDMO基本情况分析
表 10 :	欧洲抗体偶联药物CDMO基本情况分析
表 11 :	亚太抗体偶联药物CDMO基本情况分析
表 12 :	拉美抗体偶联药物CDMO基本情况分析
表 13 :	中东及非洲抗体偶联药物CDMO基本情况分析
表 14 :	全球市场主要厂商抗体偶联药物CDMO收入（2019-2024）&（百万美元）
表 15 :	全球市场主要厂商抗体偶联药物CDMO收入市场份额（2019-2024）
表 16 :	全球主要厂商抗体偶联药物CDMO收入排名及市场占有率(2023年)
表 17 :	全球主要企业总部及抗体偶联药物CDMO市场分布
表 18 :	全球主要企业抗体偶联药物CDMO产品类型
表 19 :	全球主要企业抗体偶联药物CDMO商业化日期
表 20 :	2023全球抗体偶联药物CDMO主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）
表 21 :	全球行业并购及投资情况分析
表 22 :	中国本土企业抗体偶联药物CDMO收入（2019-2024）&（百万美元）
表 23 :	中国本土企业抗体偶联药物CDMO收入市场份额（2019-2024）
表 24 :	

2023年全球及中国本土企业在中国市场抗体偶联药物CDMO收入排名 表 25 :
全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模 (2019-2024) & (百万美元) 表 26 :
全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模预测 (2025-2030) & (百万美元) 表 27 :
全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额 (2019-2024) 表 28 :
全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额预测 (2025-2030) 表 29 :
中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模 (2019-2024) & (百万美元) 表 30 :
中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO总体规模预测 (2025-2030) & (百万美元) 表 31 :
中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额 (2019-2024) 表 32 :
中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额预测 (2025-2030) 表 33 :
全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模 (2019-2024) & (百万美元) 表 34 :
全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模预测 (2025-2030) & (百万美元) 表 35 :
全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额 (2019-2024) 表 36 :
全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额预测 (2025-2030) 表 37 :
中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模 (2019-2024) & (百万美元) 表 38 :
中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO总体规模预测 (2025-2030) & (百万美元) 表 39 :
中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额 (2019-2024) 表 40 :
中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额预测 (2025-2030) 表 41 :
抗体偶联药物CDMO行业发展机遇及主要驱动因素 表 42 :
抗体偶联药物CDMO行业发展面临的风险 表 43 : 抗体偶联药物CDMO行业政策分析 表 44 :
抗体偶联药物CDMO行业供应链分析 表 45 : 抗体偶联药物CDMO上游原材料和主要供应商情况 表
46 : 抗体偶联药物CDMO行业主要下游客户 表 47 : Lonza
Group基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 48 : Lonza
Group公司简介及主要业务 表 49 : Lonza Group 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表
50 : Lonza Group 抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 51 : Lonza
Group企业新动态 表 52 : Merck KGaA基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表
53 : Merck KGaA公司简介及主要业务 表 54 : Merck KGaA
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 55 : Merck KGaA
抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 56 : Merck KGaA企业新动态 表
57 : Recipharm基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 58 :
Recipharm公司简介及主要业务 表 59 : Recipharm 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表
60 : Recipharm 抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 61 :
Recipharm企业新动态 表 62 : Thermo Fisher
Scientific基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 63 : Thermo Fisher
Scientific公司简介及主要业务 表 64 : Thermo Fisher Scientific
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 65 : Thermo Fisher Scientific
抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 66 : Thermo Fisher
Scientific企业新动态 表 67 : Abbvie基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表
68 : Abbvie公司简介及主要业务 表 69 : Abbvie 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表
70 : Abbvie 抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 71 :
Abbvie企业新动态 表 72 : Piramal Pharma
Solutions基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 73 : Piramal Pharma
Solutions公司简介及主要业务 表 74 : Piramal Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 75 : Piramal Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 76 : Piramal Pharma
Solutions企业新动态 表 77 : Catalent基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表
78 : Catalent公司简介及主要业务 表 79 : Catalent 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表
80 : Catalent 抗体偶联药物CDMO收入 (百万美元) 及毛利率 (2019-2024) 表 81 :
Catalent企业新动态 表 82 : Sterling Pharma
Solutions基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 83 : Sterling Pharma
Solutions公司简介及主要业务 表 84 : Sterling Pharma Solutions
抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 85 : Sterling Pharma Solutions

抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 86：Sterling Pharma Solutions企业新动态 表 87：Curia基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 88：Curia公司简介及主要业务 表 89：Curia 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 90：Curia 抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 91：Curia企业新动态 表 92：Novasep基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 93：Novasep公司简介及主要业务 表 94：Novasep 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 95：Novasep 抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 96：Novasep企业新动态 表 97：Ajinomoto Bio-Pharma Services基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 98：Ajinomoto Bio-Pharma Services公司简介及主要业务 表 99：Ajinomoto Bio-Pharma Services 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 100：Ajinomoto Bio-Pharma Services 抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 101：Ajinomoto Bio-Pharma Services企业新动态 表 102：BSP Pharmaceuticals基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 103：BSP Pharmaceuticals公司简介及主要业务 表 104：BSP Pharmaceuticals 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 105：BSP Pharmaceuticals 抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 106：BSP Pharmaceuticals企业新动态 表 107：Cerbios-Pharma基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 108：Cerbios-Pharma公司简介及主要业务 表 109：Cerbios-Pharma 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 110：Cerbios-Pharma 抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 111：Cerbios-Pharma企业新动态 表 112：Goodwin Biotechnology基本信息、抗体偶联药物CDMO市场分布、总部及行业地位 表 113：Goodwin Biotechnology公司简介及主要业务 表 114：Goodwin Biotechnology 抗体偶联药物CDMO产品规格、参数及市场应用 表 115：Goodwin Biotechnology 抗体偶联药物CDMO收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 116：Goodwin Biotechnology企业新动态 表 117：研究范围 表 118：本文分析师列表 图表目录 图 1：抗体偶联药物CDMO产品图片 图 2：不同产品类型抗体偶联药物CDMO全球规模2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）图 3：全球不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额2023 & 2030 图 4：IgG1产品图片 图 5：IgG4产品图片 图 6：不同应用全球规模趋势2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）图 7：全球不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额2023 & 2030 图 8：实体瘤 图 9：血液系统恶性肿瘤 图 10：全球市场抗体偶联药物CDMO市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）图 11：全球市场抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 12：中国市场抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 13：中国市场抗体偶联药物CDMO总规模占全球比重（2019-2030）图 14：全球主要地区抗体偶联药物CDMO总体规模（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2030 图 15：全球主要地区抗体偶联药物CDMO市场份额（2019-2030）图 16：北美（美国和加拿大）抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 17：欧洲主要国家（德国、英国、法国和意大利等）抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 18：亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 19：拉美主要国家（墨西哥、巴西等）抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 20：中东及非洲市场抗体偶联药物CDMO总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 21：2023年全球前五大抗体偶联药物CDMO厂商市场份额（按收入）图 22：2023年全球抗体偶联药物CDMO梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额 图 23：抗体偶联药物CDMO中guoqi业SWOT分析 图 24：全球市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额预测（2019-2030）图 25：中国市场不同产品类型抗体偶联药物CDMO市场份额预测（2019-2030）图 26：全球市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额预测（2025-2030）图 27：中国市场不同应用抗体偶联药物CDMO市场份额预测（2019-2030）图 28：抗体偶联药物CDMO产业链 图 29：抗体偶联药物CDMO行业caigou模式 图 30：

抗体偶联药物CDMO行业开发/生产模式分析 图 31：抗体偶联药物CDMO行业销售模式分析 图 32：
关键采访目标 图 33：自下而上及自上而下验证 图 34：资料三角测定