

全球及中国水肺潜水气瓶行业发展状况分析与投资

产品名称	全球及中国水肺潜水气瓶行业发展状况分析与投资
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/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

《修订日期》：2023年4月

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

全球及中国水肺潜水气瓶行业发展状况分析与投资方向建议报告2023-2029年

年2022年全球水肺潜水气瓶市场规模大约为 亿元（人民币），预计2029年将达到 亿元，2023-2029年

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2023-2029年

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。

2022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2029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领先地位，2023-2029年

年CAGR将大约为 %。

生产层面，目前是全球*大的水肺潜水气瓶生产地区，占有大约 %的市场份额，之后是 ，占有大约 %的市场份额。目前全球市场，基本由和地区厂商主导，全球水肺潜水气瓶头部厂商主要包括Luxfer、Roth Mions、Faber Industrie、Cyl-Tec和AP Diving等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场水肺潜水气瓶的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区水肺潜水气瓶的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2018-2022年，预测数据2023-2029年

年。

本文同时着重分析水肺潜水气瓶行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商水肺潜水气瓶产能、销量、收入、价格和市场份额，全球水肺潜水气瓶产地分布情况、中国水肺潜水气瓶进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对水肺潜水气瓶行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

- Luxfer
- Roth Mions
- Faber Industrie
- Cyl-Tec
- AP Diving
- Catalina Cylinders
- Sherwood
- Amaranto
- Beaver

Coltri Sub

Genesis Scuba

Silent Diving

Halcyon

InnerSpace Systems Corp

Beuchat

Interspiro

Mares

KISS Rebreathers

Mantus Marine

Sopras group

Submersible Systems

Liaoning Metal Technology

AI-can

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

钢制潜水气瓶

铝制潜水气瓶

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

水下娱乐

水下救援

潜水作业

其他

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12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：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区水肺潜水气瓶产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，水肺潜水气瓶销量和销售收入，2018-2022，及预测2023到2029；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商水肺潜水气瓶销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型水肺潜水气瓶销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用水肺潜水气瓶销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8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、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第9章：全球市场水肺潜水气瓶主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、水肺潜水气瓶产品规格型号、销量、价格、收入及公司*新动态等；

第10章：中国市场水肺潜水气瓶进出口情况分析；

第11章：中国市场水肺潜水气瓶主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

标题报告目录

1 水肺潜水气瓶市场概述

1.1 水肺潜水气瓶行业概述及统计范围

1.2 按照不同产品类型，水肺潜水气瓶主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型水肺潜水气瓶规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 钢制潜水气瓶

1.2.3 铝制潜水气瓶

1.3 从不同应用，水肺潜水气瓶主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用水肺潜水气瓶规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 水下娱乐

1.3.3 水下救援

1.3.4 潜水作业

1.3.5 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 水肺潜水气瓶行业发展总体概况

1.4.2 水肺潜水气瓶行业发展主要特点

1.4.3 水肺潜水气瓶行业发展影响因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球水肺潜水气瓶供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球水肺潜水气瓶产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球水肺潜水气瓶产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.1.3 全球主要地区水肺潜水气瓶产量及发展趋势（2018-2029）

2.2 中国水肺潜水气瓶供需现状及预测（2018-2029）

2.2.1 中国水肺潜水气瓶产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.2.2 中国水肺潜水气瓶产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2.3 中国水肺潜水气瓶产能和产量占全球的比重（2018-2029）

2.3 全球水肺潜水气瓶销量及收入（2018-2029）

2.3.1 全球市场水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

2.3.2 全球市场水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

2.3.3 全球市场水肺潜水气瓶价格趋势（2018-2029）

2.4 中国水肺潜水气瓶销量及收入（2018-2029）

2.4.1 中国市场水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

2.4.2 中国市场水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

2.4.3 中国市场水肺潜水气瓶销量和收入占全球的比重

3 全球水肺潜水气瓶主要地区分析

3.1 全球主要地区水肺潜水气瓶市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

3.1.1 全球主要地区水肺潜水气瓶销售收入及市场份额（2018-2023年）

3.1.2 全球主要地区水肺潜水气瓶销售收入预测（2024-2029）

3.2 全球主要地区水肺潜水气瓶销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

3.2.1 全球主要地区水肺潜水气瓶销量及市场份额（2018-2023年）

3.2.2 全球主要地区水肺潜水气瓶销量及市场份额预测（2024-2029）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

3.3.2 北美（美国和加拿大）水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）

3.5.1

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

3.5.2

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）

3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商水肺潜水气瓶产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商水肺潜水气瓶销量（2018-2023）

4.1.3 全球市场主要厂商水肺潜水气瓶销售收入（2018-2023）

4.1.4 全球市场主要厂商水肺潜水气瓶销售价格（2018-2023）

4.1.5 2022年全球主要生产商水肺潜水气瓶收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商水肺潜水气瓶销量（2018-2023）

4.2.2 中国市场主要厂商水肺潜水气瓶销售收入（2018-2023）

4.2.3 中国市场主要厂商水肺潜水气瓶销售价格（2018-2023）

4.2.4 2022年中国主要生产商水肺潜水气瓶收入排名

4.3 全球主要厂商水肺潜水气瓶总部及产地分布

4.4 全球主要厂商水肺潜水气瓶商业化日期

4.5 全球主要厂商水肺潜水气瓶产品类型及应用

4.6 水肺潜水气瓶行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 水肺潜水气瓶行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球水肺潜水气瓶第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型水肺潜水气瓶分析

5.1 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

5.1.1 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶销量预测（2024-2029）

5.2 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

5.2.1 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶收入及市场份额（2018-2023）

5.2.2 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶收入预测（2024-2029）

5.3 全球市场不同产品类型水肺潜水气瓶价格走势（2018-2029）

5.4 中国市场不同产品类型水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

5.4.1 中国市场不同产品类型水肺潜水气瓶销量及市场份额（2018-2023）

5.4.2 中国市场不同产品类型水肺潜水气瓶销量预测（2024-2029）

5.5 中国市场不同产品类型水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

5.5.1 中国市场不同产品类型水肺潜水气瓶收入及市场份额（2018-2023）

5.5.2 中国市场不同产品类型水肺潜水气瓶收入预测（2024-2029）

6 不同应用水肺潜水气瓶分析

6.1 全球市场不同应用水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

6.1.1 全球市场不同应用水肺潜水气瓶销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球市场不同应用水肺潜水气瓶销量预测（2024-2029）

6.2 全球市场不同应用水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

6.2.1 全球市场不同应用水肺潜水气瓶收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球市场不同应用水肺潜水气瓶收入预测（2024-2029）

6.3 全球市场不同应用水肺潜水气瓶价格走势（2018-2029）

6.4 中国市场不同应用水肺潜水气瓶销量（2018-2029）

6.4.1 中国市场不同应用水肺潜水气瓶销量及市场份额（2018-2023）

6.4.2 中国市场不同应用水肺潜水气瓶销量预测（2024-2029）

6.5 中国市场不同应用水肺潜水气瓶收入（2018-2029）

6.5.1 中国市场不同应用水肺潜水气瓶收入及市场份额（2018-2023）

6.5.2 中国市场不同应用水肺潜水气瓶收入预测（2024-2029）

7 行业发展环境分析

7.1 水肺潜水气瓶行业发展趋势

7.2 水肺潜水气瓶行业主要驱动因素

7.3 水肺潜水气瓶中国企业SWOT分析

7.4 中国水肺潜水气瓶行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

7.4.2 行业相关政策动向

7.4.3 行业相关规划

8 行业供应链分析

8.1 水肺潜水气瓶行业产业链简介

8.1.1 水肺潜水气瓶行业供应链分析

8.1.2 水肺潜水气瓶主要原料及供应情况

8.1.3 水肺潜水气瓶行业主要下游客户

8.2 水肺潜水气瓶行业采购模式

8.3 水肺潜水气瓶行业生产模式

8.4 水肺潜水气瓶行业销售模式及销售渠道

9 全球市场主要水肺潜水气瓶厂商简介

9.1 Luxfer

9.1.1 Luxfer基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.1.2 Luxfer 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.1.3 Luxfer 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.1.4 Luxfer公司简介及主要业务

9.1.5 Luxfer企业*新动态

9.2 Roth Mions

9.2.1 Roth Mions基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.2.2 Roth Mions 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.2.3 Roth Mions 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.2.4 Roth Mions公司简介及主要业务

9.2.5 Roth Mions企业*新动态

9.3 Faber Industrie

9.3.1 Faber Industrie基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 Faber Industrie 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.3.3 Faber Industrie 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.3.4 Faber Industrie公司简介及主要业务

9.3.5 Faber Industrie企业*新动态

9.4 Cyl-Tec

9.4.1 Cyl-Tec基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Cyl-Tec 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Cyl-Tec 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.4.4 Cyl-Tec公司简介及主要业务

9.4.5 Cyl-Tec企业*新动态

9.5 AP Diving

9.5.1 AP Diving基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 AP Diving 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.5.3 AP Diving 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.5.4 AP Diving公司简介及主要业务

9.5.5 AP Diving企业*新动态

9.6 Catalina Cylinders

9.6.1 Catalina Cylinders基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 Catalina Cylinders 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.6.3 Catalina Cylinders 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.6.4 Catalina Cylinders公司简介及主要业务

9.6.5 Catalina Cylinders企业*新动态

9.7 Sherwood

9.7.1 Sherwood基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Sherwood 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Sherwood 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.7.4 Sherwood公司简介及主要业务

9.7.5 Sherwood企业*新动态

9.8 Amaranto

9.8.1 Amaranto基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Amaranto 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Amaranto 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.8.4 Amaranto公司简介及主要业务

9.8.5 Amaranto企业*新动态

9.9 Beaver

9.9.1 Beaver基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Beaver 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Beaver 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.9.4 Beaver公司简介及主要业务

9.9.5 Beaver企业*新动态

9.10 Coltri Sub

9.10.1 Coltri Sub基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Coltri Sub 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Coltri Sub 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.10.4 Coltri Sub公司简介及主要业务

9.10.5 Coltri Sub企业*新动态

9.11 Genesis Scuba

9.11.1 Genesis Scuba基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 Genesis Scuba 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.11.3 Genesis Scuba 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.11.4 Genesis Scuba公司简介及主要业务

9.11.5 Genesis Scuba企业*新动态

9.12 Silent Diving

9.12.1 Silent Diving基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 Silent Diving 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.12.3 Silent Diving 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.12.4 Silent Diving公司简介及主要业务

9.12.5 Silent Diving企业*新动态

9.13 Halcyon

9.13.1 Halcyon基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 Halcyon 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.13.3 Halcyon 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.13.4 Halcyon公司简介及主要业务

9.13.5 Halcyon企业*新动态

9.14 InnerSpace Systems Corp

9.14.1 InnerSpace Systems Corp基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.14.2 InnerSpace Systems Corp 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.14.3 InnerSpace Systems Corp 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.14.4 InnerSpace Systems Corp公司简介及主要业务

9.14.5 InnerSpace Systems Corp企业*新动态

9.15 Beuchat

9.15.1 Beuchat基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.15.2 Beuchat 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.15.3 Beuchat 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.15.4 Beuchat公司简介及主要业务

9.15.5 Beuchat企业*新动态

9.16 Interspiro

9.16.1 Interspiro基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.16.2 Interspiro 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.16.3 Interspiro 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.16.4 Interspiro公司简介及主要业务

9.16.5 Interspiro企业*新动态

9.17 Mares

9.17.1 Mares基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.17.2 Mares 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.17.3 Mares 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.17.4 Mares公司简介及主要业务

9.17.5 Mares企业*新动态

9.18 KISS Rebreathers

9.18.1 KISS Rebreathers基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.18.2 KISS Rebreathers 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.18.3 KISS Rebreathers 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.18.4 KISS Rebreathers公司简介及主要业务

9.18.5 KISS Rebreathers企业*新动态

9.19 Mantus Marine

9.19.1 Mantus Marine基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.19.2 Mantus Marine 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.19.3 Mantus Marine 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.19.4 Mantus Marine公司简介及主要业务

9.19.5 Mantus Marine企业*新动态

9.20 Sopras group

9.20.1 Sopras group基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.20.2 Sopras group 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.20.3 Sopras group 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.20.4 Sopras group公司简介及主要业务

9.20.5 Sopras group企业*新动态

9.21 Submersible Systems

9.21.1 Submersible Systems基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.21.2 Submersible Systems 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.21.3 Submersible Systems 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.21.4 Submersible Systems公司简介及主要业务

9.21.5 Submersible Systems企业*新动态

9.22 Liaoning Metal Technology

9.22.1 Liaoning Metal Technology基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.22.2 Liaoning Metal Technology 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.22.3 Liaoning Metal Technology 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.22.4 Liaoning Metal Technology公司简介及主要业务

9.22.5 Liaoning Metal Technology企业*新动态

9.23 AI-can

9.23.1 AI-can基本信息、水肺潜水气瓶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.23.2 AI-can 水肺潜水气瓶产品规格、参数及市场应用

9.23.3 AI-can 水肺潜水气瓶销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.23.4 AI-can公司简介及主要业务

9.23.5 AI-can企业*新动态

10 中国市场水肺潜水气瓶产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场水肺潜水气瓶产量、销量、进出口分析及未来趋势（2018-2029）

10.2 中国市场水肺潜水气瓶进出口贸易趋势

10.3 中国市场水肺潜水气瓶主要进口来源

10.4 中国市场水肺潜水气瓶主要出口目的地

11 中国市场水肺潜水气瓶主要地区分布

11.1 中国水肺潜水气瓶生产地区分布

11.2 中国水肺潜水气瓶消费地区分布

12 研究成果及结论

13 附录

13.1 研究方法

13.2 数据来源

13.2.1 二手信息来源

13.2.2 一手信息来源

13.3 数据交互验证

13.4 免责声明

标题报告图表

表1 全球不同产品类型水肺潜水气瓶增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 不同应用水肺潜水气瓶增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）