

杭州博拓生物科技股份有限公司

2022年度报告摘要

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月)	第二季度 (4-6月)	第三季度 (7-9月)	第四季度 (10-12月)
营业收入	1,017,528.78	999,093,281.47	932,734,243.64	141,479,266.92
归属于上市公司股东的净利润	4,622,888.19	202,437,637.86	139,031,113.96	-111,132,284.90
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	484,446,324.86	249,427,724.09	132,400,709.65	-111,533,913.46
经营活动产生的现金流量净额	896,016,774.89	137,263,476.64	-36,596,027.92	-48,171,614.68

季度数据与已披露定期报告数据差异说明
适用 不适用

4.1 普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况
单位：股

报告期末普通股股东总数(户)	报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	报告期末表决权恢复的优先股股东总数(股)	报告期末持有特别表决权股份的优先股股东数量(股)
9,760	-	-	-	-
年度报告披露前十大普通股股东(前十大普通股股东持股量合计) 9,760	-	-	-	-
年度报告披露前十大表决权恢复的优先股股东持股量合计(%)	-	-	-	-
年度报告披露前十大持有特别表决权股份的股东持股量合计(%)	-	-	-	-
年度报告披露前十大表决权恢复的优先股持股量合计(股)	-	-	-	-
年度报告披露前十大持有特别表决权股份的优先股持股量合计(股)	-	-	-	-

前十名股东持股情况

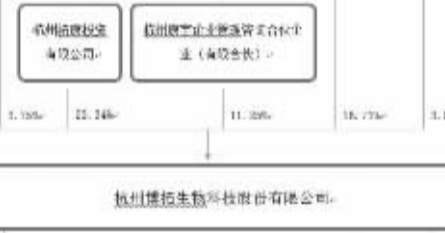
股东名称(全称)	报告期内持股数量	持股比例(%)	持有普通股数量	持有表决权恢复的优先股数量	持有特别表决权股份的优先股数量	表决权恢复的优先股数量	表决权恢复的优先股比例(%)	表决权恢复的优先股数量/表决权恢复的优先股比例(%)
杭州博拓生物科技股份有限公司	24,896,000	23.54	24,896,000	24,896,000	0	0	0	0
千禧资本	17,824,000	16.71	17,824,000	17,824,000	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	12,000,000	11.26	12,000,000	12,000,000	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	4,000,000	3.76	4,000,000	4,000,000	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	3,200,000	3.00	3,200,000	3,200,000	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	-3,180,000	-2,920,000	2,944	0	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	2,240,000	2.10	2,240,000	2,240,000	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	2,240,000	2.10	2,240,000	2,240,000	0	0	0	0
杭州博拓生物科技股份有限公司	1,600,000	1.50	0	0	0	0	0	0

前十名股东持股情况

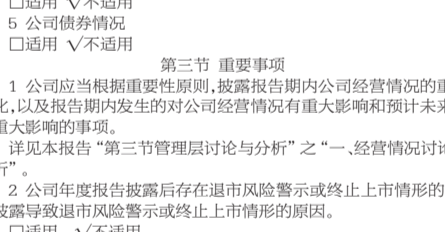
截至报告期末表决权恢复前十名股东持股情况

适用 不适用

4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图
适用 不适用



4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图
适用 不适用



4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况
适用 不适用

5 公司债券情况
适用 不适用

3. 第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

详见本报告“第三节管理层讨论与分析”之“一、经营情况讨论与分析”。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。
适用 不适用

证券代码:688767 证券简称:博拓生物 公告编号:2023-013

杭州博拓生物科技股份有限公司关于2023年度向金融机构申请融资额度公告

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

一、本次申请融资额度的基本情况

杭州博拓生物科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年4月27日召开第三届董事会第六次会议，审议通过了《关于2023年度向金融机构申请融资额度的议案》。公司拟向银行申请综合融资额度不超过人民币40,000万元，期限及利率以公司及下属子公司与商业银行等金融机构最终签署签订的合同为准，具体用款金额将根据公司及下属子公司运营资金的实际需求确定。融资品种包括但不限于：流动资金贷款、贸易融资、长期借款、融资租赁、银行承兑汇票、商业承兑汇票、保理、信用证、抵押贷款等。融资额度为限，期限、利率及担保方式以相关金融机构落实的具体要求为准。融资期限自董事会审议通过之日起12个月内有效，在融资期限内，融资额度可循环使用。

二、董事会审议情况

公司于2023年4月27日召开第三届董事会第六次会议，审议通过了《关于2023年度向金融机构申请融资额度的议案》。公司董事会授权经营管理层按照上述融资额度内的贷款相关事宜，并由公司董事会授权经营管理层办理在授信额度内的银行授信具体申请事宜及签署相关文件，授权公司及子公司财务部办理具体授信事宜。上述向银行融资额度有效期自董事会审议通过之日起12个月内有效。

三、对公司的影响

公司及下属子公司向银行申请综合融资额度，是为了更好地满足公司经营发展的资金需要，符合公司和全体股东的利益，不会对公司经营业绩产生不利影响，不存在损害公司及全体股东、特别是中小股东利益的情形。特此公告。

杭州博拓生物科技股份有限公司 2023年4月29日

证券代码:688767 证券简称:博拓生物 公告编号:2023-007

杭州博拓生物科技股份有限公司第三届监事会第六次会议决议公告

本公司监事会及全体监事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

一、监事会会议召开情况

杭州博拓生物科技股份有限公司(以下简称“公司”或“博拓生物”)第三届监事会第六次会议于2023年4月27日在公司会议室以现场投票表决方式召开。本次会议的通知于2023年4月17日以电话或电子邮件方式送达全体监事。本次会议由监事会主席王佐红女士召集和主持，会议应出席监事3人，实际出席监事3人。本次会议的召集和召开程序符合《公司法》以及《杭州博拓生物科技股份有限公司章程》的有关规定，会议决议合法、有效。

二、监事会会议审议情况

经全体监事会会议审议，形成决议如下：
(一)审议通过了《关于2023年第一季度报告的编制和保密程序符合法律、法规和公司内部管理制度的各项规定；报告的内容真实、准确、完整，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，客观地反映了公司2023年第一季度的实际情况。表决结果：同意：3票；反对：0票；弃权：0票。
(二)审议通过了《关于2022年度财务决算报告的议案》表决结果：同意：3票；反对：0票；弃权：0票。

第一节 重要提示

- 1 本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。
- 2 重大风险提示 公司已在本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”中说明了可能对公司产生重大不利影响的风险因素，敬请投资者注意投资风险。
- 3 本公司董事、监事及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 4 公司全体董事出席董事会会议。
- 5 中汇会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 6 公司上市时未盈利且尚未实现盈利 是 否
- 7 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟以实施权益分派时股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利2.00元(含税)，拟派发现金红利234,666,667.40元(含税)，本次现金分红总额占公司2022年度合并报表实现归属于母公司股东净利润的比例为30.33%。公司不进行资本公积金转增股本，不送红股。如在实施权益分派的股权登记日前公司总股本发生变动的，拟维持分配总额不变，相应调整每股分配比例，上述2022年度利润分配预案已经公司第三届董事会第六次会议审议通过，尚需提交股东大会审议。

8 是否存在公司治理特殊安排等重要事项 适用 不适用

第二节 公司基本情况

1 公司简介

公司股票简称 适用 不适用

公司注册地址 适用 不适用

联系人和联系方式

联系人和联系方式	董秘/董事会办公室主任/财务部门负责人	证券事务代表
姓名	张强	张强
职务	董秘/董事会办公室主任/财务部门负责人	董秘/董事会办公室主任/财务部门负责人
电子邮箱	zhangqiang@botuo.com.cn	zhangqiang@botuo.com.cn
电话	0571-89889991	0571-89889991
传真	0571-89889992	0571-89889992

2 报告期公司主要业务简介

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

(二) 主要业务与产品

公司自成立以来一直专注于POCT(即时检测)领域，主要从事POCT诊断试剂的研发、生产和销售，是我国POCT行业的领先企业之一。

公司生产的POCT诊断试剂产品主要包括胶体金/乳胶/荧光颗粒制备与标记技术、免疫层析技术、单克隆抗体技术等研制开发而成，具有特异性强、灵敏度低、简易快速、成本低等特点，涵盖传染病检测、药物滥用(毒品)检测、肿瘤标志物检测、心肌标志物检测、生殖健康检测等五大类系列数百个产品。

公司主要产品为POCT快速诊断试剂产品，同时公司正在加快推动分子诊断技术平台、微流控技术以及动物疫病检测领域平台相关技术的研发与产业化。在分子诊断领域，公司正以RT-PCR和恒温扩增技术为基础，进一步扩充完善分子诊断产品体系。在微流控技术研究领域，公司将重点推进微型化分析系统技术在荧光免疫、核酸检测产品线上的布局，发力于高通量检测技术在非实验室环境下的应用。这些技术平台为未来持续发展打下基础。

公司主要产品如下：

主要产品	主要用途	主要产品
多病原体检测试剂	用于检测多种病原体	多病原体检测试剂
传染病检测试剂	用于检测各种传染病	传染病检测试剂
毒品检测试剂	用于检测各种毒品	毒品检测试剂
肿瘤标志物检测试剂	用于检测各种肿瘤标志物	肿瘤标志物检测试剂
心肌标志物检测试剂	用于检测各种心肌标志物	心肌标志物检测试剂
生殖健康检测试剂	用于检测各种生殖健康指标	生殖健康检测试剂

用于检测多种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品、肿瘤标志物、心肌标志物、生殖健康指标等。

用于检测各种病原体的产品，主要用于检测各种传染病、毒品