

新股研究

新股周报（2023.07.10-2023.07.14）

7月创业板首日涨幅及开板估值较6月有较大幅度回升，昊帆生物待上市

2023年7月9日

策略研究/定期报告

山西证券新股研究团队

分析师：

叶中正

执业登记编码：S0760522010001

电话：

邮箱：yehongzheng@sxzq.com

李淑芳

执业登记编码：S0760518100001

邮箱：lishufang@sxzq.com

谷茜

执业登记编码：S0760518060001

电话：0351-8686775

邮箱：guqian@sxzq.com

研究助理：

冯瑞

邮箱：fengrui@sxzq.com

投资要点：

➤ 近端新股的观察与思考：科创板及创业板首发 PE 均上升

截至周五(2023/07/07)，科创板7月份暂无新股上市，4只新股询价，7月份首发PE(摊薄)83.35倍，较6月份(59.91倍)下降；6月份新股首日涨幅42.58%，较5月份(33.75%)上升；6月份新股首日开板估值63.36倍，较5月份(55.72倍)上升。创业板7月份首发PE(摊薄)42.05倍，较6月份(45.19倍)下降；7月份新股首日涨幅39.92%，较6月份(20.05%)上升；7月份新股首日开板估值79.02倍，较6月份(42.62倍)上升。

上周共有5只新股上市，均为创业板股票，仁信新材破发，周内新股市场活跃度下降，近6个月已开板新股周内共有57只股票录得正涨幅(占比41.91%，前值54.48%)。监测周期指标来看，7月份，科创板及创业板首发估值较6月份均上升，且创业板首日涨幅与开板估值较6月份亦上升。Wind近端次新股指数成份估值与创业板估值最新比值为0.88，仍处折价水平，仍建议关注询价及上市首日定价不充分的优质新股。

➤ 投资建议：

● 近端已上市重点新股：

2023年6月：**芯动联科**（高性能MEMS惯性传感器）、**智翔金泰-U**（单克隆抗体和双特异性抗体药物）、**阿特斯**（晶硅光伏组件）、**西山科技**（手术动力装置整机和耗材）。

2023年5月：**中科飞测-U**（半导体检测、量测设备）、**曼恩斯特**（高精密切缝式涂布模头）；

2023年4月：**晶升股份**（半导体级单晶炉）、**中船特气**（电子特种气体）、**华曙高科**（工业级增材制造设备龙头）、**高华科技**（高可靠传感器）、**云天励飞-U**（人工智能、AI方案）；

2023年3月：**日联科技**（工业级X射线智能检测装备）、**茂莱光学**（工业级精密光学：半导体检测、光刻机、基因测序、AR/VR）；

2023年2月：**裕太微-U**（以太网物理层芯片）、**龙迅股份**（高清视频桥接及处理芯片）；

2023年1月：**百利天恒-U**（双/多特异性抗体、ADC药物研发）；

2022年12月：**微导纳米**（ALD设备）、**萤石网络**（萤石物联云平台）、**杰华特**（虚拟IDM模式的模拟芯片企业）。

● **近端待上市重点新股**：昊帆生物（全系列多肽合成试剂）。

● **已获得批复新股初筛**：德福科技（高性能电解铜箔）、中巨芯（电子湿化学品）、华虹宏力（“特色IC+功率器件”代工）、艾罗能源（光伏储能系统及产品）。

● **远端深度报告覆盖**：安路科技、瑞华泰、维峰电子、容知日新、澳华内镜、广立微、华海清科、龙迅股份、鼎泰高科、思林杰、何氏眼科等。

风险提示：新股大幅波动的风险；新股业绩不达预期的风险；系统性风险



目录

1. 近端新股的观察与思考：科创板及创业板首发 PE 均上升.....	3
1.1 Wind 近端次新股指数成份估值较创业板估值周环比下降.....	3
1.2 科创板及创业板 7 月份询价 PE 均上升.....	3
2. 上周市场：新股市场活跃度环比上升.....	6
2.1 上周周内正涨幅新股占比环比下降.....	6
2.2 6 个月内新股市场表现.....	7
3. 下周新股市场概览及待上市重点新股.....	7
3.1 下周新股市场概览.....	7
3.2 待上市重点新股.....	9
3.2.1 昊帆生物.....	9
3.3 已收到证监会批复的重点新股.....	10
4. 股票池名单.....	11
4.1 近端已上市重点新股名单（2022.12 以来）.....	11
4.2 远端深度报告覆盖.....	12
5. 风险提示.....	13

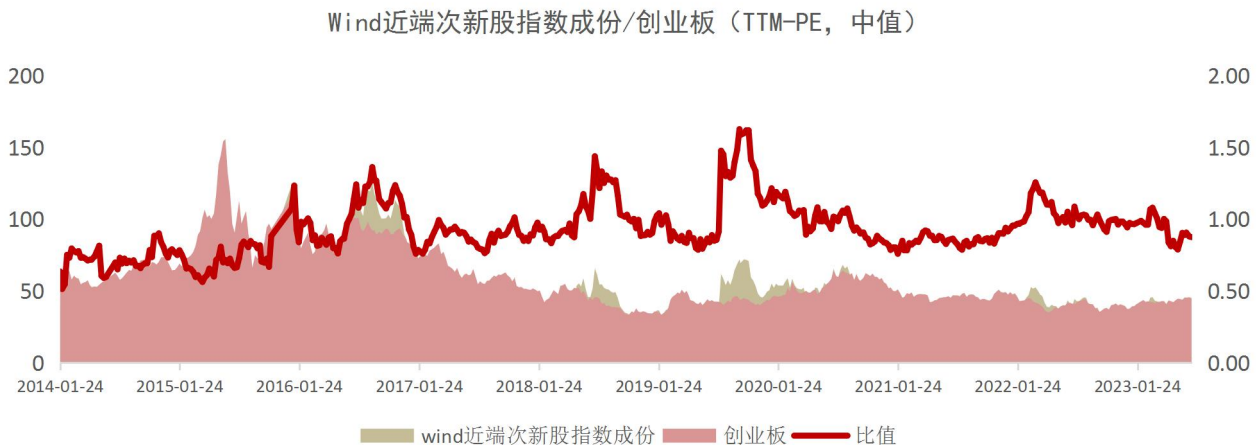
1. 近端新股的观察与思考：科创板及创业板首发 PE 均上升

上周共有 5 只新股上市，均为创业板股票，仁信新材破发，周内新股市场活跃度下降，近 6 个月已开板新股周内共有 57 只股票录得正涨幅(占比 41.91%，前值 54.48%)，其中中科磁业、百利天恒-U、莱斯信息等周涨幅超过 15%。监测周期指标来看，7 月份，科创板及创业板首发估值较 6 月份均上升，且创业板首日涨幅与开板估值较 6 月份亦上升。Wind 近端次新股指数成份估值与创业板估值最新比值为 0.88，仍处折价水平，仍建议关注询价及上市首日定价不充分的优质新股。

1.1 Wind 近端次新股指数成份估值较创业板估值周环比下降

上周 Wind 近端次新股指数成份估值较创业板为折价状态(比值为 0.87，之前一周 0.88，2014 年以来范围区间为 0.6-1.6)，周环比下降。Wind 近端次新股指数成份估值中枢和创业板估值中枢（市盈率，TTM-PE 中值）下降，Wind 近端次新股指数成份估值中枢下降更多。

图 1：Wind 近端次新股指数成份/创业板（TTM-PE，中值）



资料来源：wind，山西证券研究所

1.2 科创板及创业板 7 月份询价 PE 均上升

上周埃科光电、博盈特焊、苏州规划、精智达、航材股份、维科精密、港通医疗、康鹏科技询价，埃科光电、博盈特焊、苏州规划、精智达、航材股份公布首发 PE（摊薄）分别为 85.36 倍、54.12 倍、29.98 倍、83.35 倍、80.34 倍；之前一周询价的英华特、盘古智能公布首发 PE（摊薄）分别为 45.19 倍、56.64 倍；共有 5 只新股上市，仁信新材、豪恩汽电、朗威股份、海科新源、致尚科技，上市首日涨跌幅分别为-6.30%、63.42%、74.28%、48.52%、19.67%，开板估值分别为 44.70 倍、57.54 倍、107.15 倍、288.92 倍、79.02 倍。

表 1：上周新股询价及上市情况（2023.7.3-2023.7.7）

上周询价新股										
股票代码	股票简称	询价日期	首发市盈率(摊薄)	发行数量(万股)	预计募资(亿元)	预计募资对应市值(亿元)	网下申购日			
688610.SH	埃科光电	2023-07-03	85.36	1700.0	12.31	49.24	2023-07-06			
301468.SZ	博盈特焊	2023-07-04	54.12	3300.0	9.93	39.71	2023-07-10			
301505.SZ	苏州规划	2023-07-04	29.98	2200.0	4.99	19.96	2023-07-10			
688627.SH	精智达	2023-07-04	83.35	2350.3	7.13	28.51	2023-07-07			
688563.SH	航材股份	2023-07-05	80.34	9000.0	38.24	191.19	2023-07-10			
301499.SZ	维科精密	2023-07-05	尚未公布	3456.4	4.88	19.50	2023-07-11			
301515.SZ	港通医疗	2023-07-05	尚未公布	2500.0	7.42	29.69	2023-07-11			
688602.SH	康鹏科技	2023-07-06	尚未公布	10387.5	10.96	54.79	2023-07-11			
之前一周询价，上周公布首发 PE										
股票代码	股票简称	询价日期	首发市盈率(摊薄)	发行数量(万股)	预计募资(亿元)	预计募资对应市值(亿元)	网下申购日			
301272.SZ	英华特	2023-06-28	45.19	1463.0	6.24	24.96	2023-07-04			
301456.SZ	盘古智能	2023-06-28	56.64	3715.0	8.73	34.90	2023-07-04			
上周上市新股										
股票代码	股票简称	上市日期	上市日涨跌幅	上市以来涨跌幅	首发 PE(摊薄)	开板估值(TTM)	发行市值(亿)	上市日总市值(亿)	最新市值(亿)	申万行业(三级)
301395.SZ	仁信新材	2023-07-03	-6.30%	-6.57%	44.08	44.70	9.67	35.49	33.16	合成树脂
301488.SZ	豪恩汽电	2023-07-04	63.42%	-0.12%	42.70	57.54	9.15	82.81	82.71	汽车电子电气系统
301202.SZ	朗威股份	2023-07-05	74.28%	-10.04%	63.45	107.15	8.80	58.56	52.68	其他通信设备
301292.SZ	海科新源	2023-07-07	48.52%	0.00%	16.23	288.92	11.14	66.22	66.22	电池化学品
301486.SZ	致尚科技	2023-07-07	19.67%	0.00%	63.29	79.02	18.55	81.33	81.33	消费电子零部件及组装

资料来源：wind，山西证券研究所

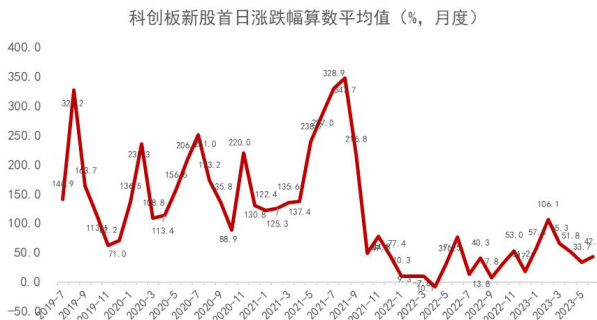
截至周五(2023/07/07)，科创板 7 月份暂无新股上市，4 只新股询价，科创板 7 月份首发 PE(摊薄)83.35 倍，较 6 月份(59.91 倍)下降；科创板 6 月份新股首日涨幅 42.58%，较 5 月份(33.75%)上升；科创板 6 月份新股首日开板估值(TTM-PE，月度中位数)63.36 倍，较 5 月份(55.72 倍)上升。

图 2：科创板首发 PE（摊薄）月度中位数



资料来源：wind，山西证券研究所

图 3：科创板新股首日涨幅月度均值变化趋势



资料来源：wind，山西证券研究所

图 4：科创板新股首日开板估值水平变化



资料来源：wind，山西证券研究所

图 5：创业板首发 PE（摊薄）月度中位数



资料来源：wind，山西证券研究所

截至周五(2023/07/07)，创业板 7 月份首发 PE（摊薄）42.05 倍，较 6 月份(45.19 倍)下降；创业板 7 月份新股首日涨幅 39.92%，较 6 月份(20.05%)上升；创业板 7 月份新股首日开板估值（TTM-PE，月度中位数）79.02 倍，较 6 月份(42.62 倍)上升。

图 6：创业板新股首日涨幅月度均值变化趋势



资料来源：wind，山西证券研究所

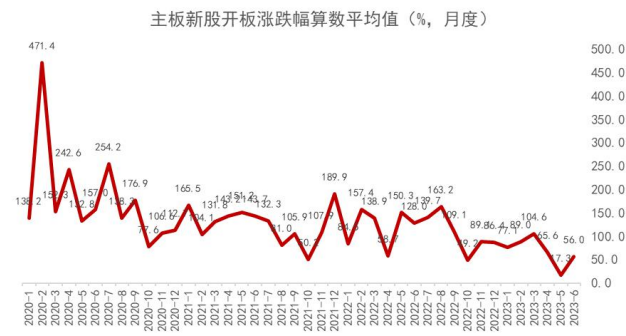
图 7：创业板新股首日开板估值水平变化



资料来源：wind，山西证券研究所

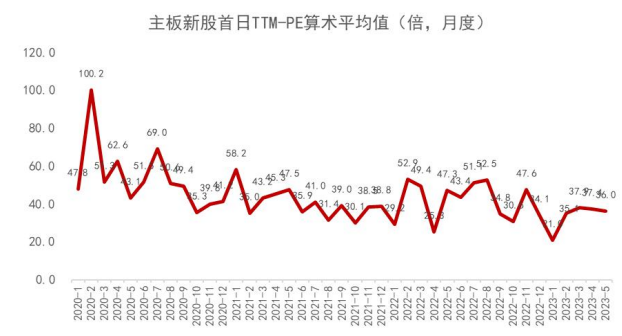
截至周五(2023/07/07)，沪深主板 7 月份暂无新股上市与询价，沪深主板 6 月份新股首日涨幅 55.96%，较 5 月份(17.29%)上升；沪深主板 6 月份新股开板首日估值 55.47 倍，较 5 月份(36.01 倍)上升。

图 8：沪深主板新股首日涨幅月度均值变化趋势



资料来源：wind，山西证券研究所

图 9：沪深主板新股首日开板估值水平变化



资料来源：wind，山西证券研究所

2. 上周市场：新股市场活跃度环比上升

2.1 上周周内正涨幅新股占比环比下降

周内新股市场活跃度下降，近 6 个月已开板新股周内共有 57 只股票录得正涨幅(占比 41.91%，前值 54.48%)，其中中科磁业、百利天恒-U、莱斯信息等周涨幅超过 15%。

表 2：近 6 个月 A 股上市且周内涨幅大于 5%的新股（数据截至 2023/07/07）

证券代码	证券简称	所属申万行业（三级）	周涨跌幅（%）	总市值（亿元）	最新 TTM-PE	2023 年 Wind 一致预测 PE	2024 年 Wind 一致预测 PE
301141.SZ	中科磁业	磁性材料	38.29	56.48	76.26	—	—
688506.SH	百利天恒-U	化学制剂	21.49	352.52	—	—	—
688631.SH	莱斯信息	垂直应用软件	21.47	64.65	67.67	—	—
688535.SH	华海诚科	半导体材料	14.53	56.50	140.02	109.28	77.24
001360.SZ	南矿集团	能源及重型设备	11.00	39.33	32.27	—	—
688620.SH	安凯微	数字芯片设计	9.31	57.51	140.55	—	—
301322.SZ	绿通科技	其他运输设备	8.96	64.18	19.66	14.36	10.80
688307.SH	中润光学	安防设备	8.41	31.19	76.96	—	—
688531.SH	日联科技	其他专用设备	6.60	125.71	156.97	72.64	41.07
001380.SZ	华纬科技	底盘与发动机系统	5.25	44.21	35.19	24.77	20.80
301170.SZ	锡南科技	底盘与发动机系统	5.24	39.15	39.72	—	—

资料来源：Wind，山西证券研究所

2.2 6个月内新股市场表现

上周 A 股市场有 5 只新股上市，近 6 个月 A 股上市共计开板新股 136 只（除北交所），以开板日开盘价计算至今涨跌幅均值-10.34%(前值-7.15%)。录得正涨幅的新股 33 只(前值 34 只)，平均正涨幅 23.92%(前值 34.49%)；录得负涨幅的新股 103 只(前值 100 只)，平均负涨跌幅-21.31%(前值-21.31%)。

表 3：近 6 个月 A 股上市且开板至今涨幅超过 20%的新股（数据截至 2023/07/07）

证券代码	证券简称	开板至今涨幅 (%)	所属申万行业（三级）	总市值 (亿元)	最新 TTM-PE	2023 年 Wind 一致预测 PE	2024 年 Wind 一致预测 PE
688506.SH	百利天恒-U	205.77%	化学制剂	352.52	—	—	—
301293.SZ	三博脑科	61.44%	医院	128.19	174.52	—	—
301360.SZ	荣旗科技	55.05%	仪器仪表	49.62	76.20	55.14	36.09
301141.SZ	中科磁业	54.73%	磁性材料	56.48	76.26	—	—
301399.SZ	英特科技	44.91%	制冷空调设备	51.65	49.70	—	—
301419.SZ	阿莱德	40.56%	通信网络设备及器件	48.10	63.31	—	—
301488.SZ	C 豪恩	38.29%	汽车电子电气系统	82.71	79.57	—	—
688458.SH	美芯晟	34.53%	模拟芯片设计	73.19	129.24	86.72	48.73
688502.SH	茂莱光学	23.86%	光学元件	100.06	169.27	125.80	94.69
688472.SH	阿特斯	23.49%	光伏电池组件	574.60	19.13	12.74	9.46
688478.SH	晶升股份	22.48%	半导体设备	67.79	177.68	94.80	49.30
301252.SZ	同星科技	21.12%	家电零部件 III	38.94	44.83	—	—

资料来源：Wind，山西证券研究所

3. 下周新股市场概览及待上市重点新股

3.1 下周新股市场概览

截至周五(2023/07/07)数据，下周恒工精密、天承科技周一上市，光格科技周一询价，君逸数码、舜禹股份周二询价，威迈斯、盛邦安全周三询价。

表 4：下周上市及询价新股（数据截至 2023/07/07）

股票代码	股票简称	Wind 行业（三级）	2023-7-10	2023-7-11	2023-7-12	2023-7-13	2023-7-14
			周一	周二	周三	周四	周五
301261.SZ	恒工精密	机械	上市				
688603.SH	天承科技	化工	上市				
688450.SH	光格科技	电子设备、仪器和元件	询价				
301172.SZ	君逸数码	信息技术服务		询价			
301519.SZ	舜禹股份	商业服务与用品		询价			
688612.SH	威迈斯	汽车零配件			询价		
688651.SH	盛邦安全	互联网软件与服务 III			询价		

资料来源：Wind，山西证券研究所

截至周五(2023/07/07)，已有 36 家公司收到证监会同意批复。

表 5：注册生效的有 36 家（数据截至 2023/07/07）

序号	代码	简称	收到批复日期	Wind 行业（三级）	上市板
1	A22438.SH	泰凌微	2023-7-5	电子设备、仪器和元件	科创板
2	A21702.SZ	波长光电	2023-7-5	电子设备、仪器和元件	创业板
3	A21486.SZ	多浦乐	2023-7-5	电子设备、仪器和元件	创业板
4	A22656.SH	广钢气体	2023-7-4	化工	科创板
5	A22255.SH	众辰科技	2023-6-29	电气设备	主板
6	A21739.SZ	民生健康	2023-6-28	制药	创业板
7	A21615.SZ	德福科技	2023-6-28	金属、非金属与采矿	创业板
8	A22348.SH	信宇人	2023-6-27	机械	科创板
9	A21381.SZ	三态股份	2023-6-21	互联网与售货目录零售	创业板
10	A21216.SH	华勤技术	2023-6-21	电子设备、仪器和元件	主板
11	A21738.SZ	威马农机	2023-6-21	机械	创业板
12	A19232.SZ	协昌科技	2023-6-20	电子设备、仪器和元件	创业板
13	A21698.SZ	乖宝宠物	2023-6-20	食品	创业板
14	A17099.SZ	恒达新材	2023-6-20	纸与林木产品	创业板
15	A22131.SH	荣泰电工	2023-6-16	电气设备	主板
16	A21685.SZ	盟固利	2023-6-14	化工	创业板
17	A21696.SZ	科净源	2023-6-14	商业服务与用品	创业板
18	A22020.SH	中巨芯	2023-6-13	化工	科创板
19	A21407.SZ	敷尔佳	2023-6-8	个人用品 III	创业板
20	A21502.SZ	蓝箭电子	2023-6-7	半导体产品与半导体设备	创业板
21	A22632.SH	华虹宏力	2023-6-6	半导体产品与半导体设备	科创板
22	A20667.SZ	飞南资源	2023-6-1	商业服务与用品	创业板
23	A20402.SZ	民爆光电	2023-5-31	家庭耐用消费品	创业板
24	A22029.SZ	长华化学	2023-5-31	化工	创业板
25	A21656.SZ	金凯生科	2023-5-24	制药	创业板
26	A21666.SZ	诺瓦星云	2023-5-24	电子设备、仪器和元件	创业板
27	A21283.SZ	威力传动	2023-5-24	机械	创业板
28	A22265.SH	逸飞激光	2023-5-23	机械	科创板
29	A22356.SH	司南导航	2023-5-23	航空航天与国防 III	科创板
30	A22420.SH	艾罗能源	2023-5-23	电气设备	科创板
31	A21624.SZ	固高科技	2023-5-17	电子设备、仪器和元件	创业板
32	A22355.SH	中创股份	2023-5-16	互联网软件与服务 III	科创板
33	A22144.SH	碧兴科技	2023-5-16	电子设备、仪器和元件	科创板
34	A22427.SH	中邮科技	2023-4-25	机械	科创板
35	A21606.SH	新通药物	2023-4-25	生物科技 III	科创板
36	A21410.SZ	百通能源	2022-11-1	复合型公用事业 III	主板

资料来源：证监会官网，Wind，山西证券研究所

3.2 待上市重点新股

待上市重点关注新股，建议关注昊帆生物。

3.2.1 昊帆生物

公司于6月27日（周二）询价，预计发行2700万股，公司计划募资12.47亿元，对应发行价46.19元，总市值约49.88亿元。专注于多肽合成试剂的研发、生产与销售，产品覆盖下游小分子化学药物、多肽药物研发与生产过程中合成酰胺键时所用的全系列的合成试剂，形成了以多肽合成试剂为主，通用型分子砌块和蛋白质试剂为辅的产品体系。2022年，产品收入结构，多肽合成试剂78.42%（离子型缩合试剂37.47%、手性消旋抑制试剂23.52%、碳二亚胺型缩合试剂12.66%、保护试剂4.77%）、分子砌块15.23%、蛋白质交联剂5.64%、其他0.71%。公司预计2023年上半年营业收入实现2.6~3.2亿元（-3.83%~+18.36%），归母净利润实现0.72~0.90亿元（-3.46%~+20.67%）。

缩合试剂是多肽药物、小分子化学药物合成酰胺键时最核心、使用量最大的多肽合成试剂产品，是有机合成、药物制备领域常温下合成酰胺键的基础。据肽研社统计，2015年至2020年间，全球缩合试剂市场规模从47.30亿元增长至56.20亿元，年复合增长率3.51%¹。预计2020年至2027年，全球缩合试剂市场规模将以7.21%的年复合增长率增长，到2027年全球缩合试剂市场规模将达到91.50亿元人民币。其中，据统计，2020年全球碳二亚胺型缩合试剂市场规模为48.70亿元，离子型缩合试剂市场规模为7.50亿元。离子型缩合试剂的成长性明显高于碳二亚胺型缩合试剂，预计2020至2027年间，全球离子型缩合试剂市场规模将以18.49%的年复合增长率增长，到2027年，全球离子型缩合试剂市场规模预计将达到24.60亿元。2020年，我国缩合试剂市场规模占全球多肽合成试剂市场的30.78%，达17.30亿元，过去5年复合增长率5.40%；预计2020至2027年，我国缩合试剂市场将以9.62%的年复合增长率增长，到2027年，市场规模将达32.90亿元。其中，2015年至2020年间，我国碳二亚胺型缩合试剂市场规模年复合增长率为3.42%，预计2020-2027年，该市场将以3.61%年复合增长率增长，2027年18.20亿人民币。离子型缩合试剂预计2020年至2027年将继续以约24.90%的年复合增长率增长，到2027年，预计市场规模将达到14.70亿人民币。

行业内专注于多肽合成试剂产品细分领域的企业屈指可数，多数厂商仅涉及特定几种多肽合成试剂产品的研发与生产。行业内企业根据其业务模式主要有两大类：1）专业型企业，该类企业又可分为两组：一是多肽合成试剂产品系列齐全、供应稳定的企业，具有代表性的企业为公司；二是品种数量不多但精尖的企业，具有代表性的企业为Iris Biotech GmbH。2）综合型企业，该类企业亦可分为两组：①拥有品种丰

富的多肽合成试剂产品，但并非其主营业务，代表性企业为 MilliporeSigma 等；②只有一款/数款产品，代表性企业为常州吉恩药业等。

国际市场方面，MilliporeSigma 旗下的 Novabiochem® 品牌为市场提供了以 PyBOP 为代表的数种多肽合成试剂；Iris Biotech GmbH 致力于多肽合成试剂的开发和供应，主要品种有 Oyma-B、BOP、OxymaPure、PyOxim、DCC、DEPBT、DIC、EDCHCl 等 30 余种；AMRI Global 主要从事酸酐类多肽合成试剂的研发、生产与销售。国内市场方面，主要厂商亦仅从事个别系列多肽合成试剂产品的生产，如浙江普康化工、山东汇海医药、淄博天堂山化工、黄冈鲁班药业等主要从事碳二亚胺类缩合试剂的研发与生产；常州吉恩药业、宁夏金象医药主要从事保护试剂的研发与生产；常州市湖滨医药和浙江野风药业主要从事手性消旋抑制试剂的研发与生产；公司现有覆盖第一代到第四代的种类齐全的多肽合成试剂产品，成为多肽合成试剂行业的优选品牌。

当前大多数国内企业仍然以最早的碳二亚胺型缩合试剂的生产为主，国外企业中，每家的发展侧重点不同，像公司这类拥有四代多肽合成试剂产品并聚焦于⁺盐类缩合试剂和新型多肽合成试剂开发的专业型多肽合成试剂企业屈指可数。公司是全球范围内为数不多的具备全系列多肽合成试剂研发与产业化能力的公司之一，并在 HATU、HBTU、TBTU、PyBOP 等多个合成工艺更为先进、产品附加值更高、竞争壁垒更高的磷正离子型和脲正离子型产品领域处于市场主导地位，根据中国生化制药工业协会的调研，公司在磷正离子型和脲正离子型多肽合成试剂细分领域市场占有率排名国内第一。

风险提示：汇率波动风险；所得税税收优惠风险；研发创新不足及技术升级迭代风险；宏观政策风险。

数据及资料来源：招股说明书、问询函、Wind，数据截至 20230621

3.3 已收到证监会批复的重点新股

已获得证监会批复的公司共有 36 家，我们看好：**德福科技**（高性能电解铜箔）、**中巨芯**（电子湿化学品）、**华虹宏力**（“特色 IC+功率器件”代工）、**艾罗能源**（光伏储能系统及产品）。

表 6：已收到证监会批复的初筛重点新股名单（数据截至 2023/07/07）

证券代码	证券简称	核心产品	最新获得批复日期	近三年收入 CAGR (%)	近三年利润 CAGR (%)	Wind 行业（三级）
A21615.SZ	德福科技	高性能电解铜箔	2023-6-28	103.65	196.28	金属、非金属与采矿
A22020.SH	中巨芯	电子湿化学品	2023-6-13	34.11	54.61	化工
A22632.SH	华虹宏力	“特色 IC+功率器件”代工	2023-6-6	37.04	42.51	半导体产品与半导体设备
A22420.SH	艾罗能源	光伏储能系统及产品提供商	2023-5-23	128.09	1937.26	电气设备

资料来源：Wind，山西证券研究所

4. 股票池名单

4.1 近端已上市重点新股名单（2022.12 以来）

2022 年 12 月份以来已上市新股中，建议重点关注芯动联科（高性能 MEMS 惯性传感器）、智翔金泰-U（单克隆抗体和双特异性抗体药物）、阿特斯（晶硅光伏组件）、西山科技（手术动力装置整机和耗材）、中科飞测-U（半导体检测、量测设备）、曼恩斯特（高精密切缝式涂布模头）、晶升股份（半导体级单晶炉）、中船特气（电子特种气体）、华曙高科（工业级增材制造设备龙头）、高华科技（高可靠传感器）、云天励飞-U（人工智能、AI 方案）、日联科技（工业级 X 射线智能检测装备）、茂莱光学（工业级精密光学：半导体检测、光刻机、基因测序、AR/VR）、裕太微-U（以太网物理层芯片）、龙迅股份（高清视频桥接及处理芯片）、百利天恒-U（双/多特异性抗体、ADC 药物研发）、微导纳米（ALD 设备）、萤石网络（萤石物联云平台）、杰华特（虚拟 IDM 模式的模拟芯片企业）。

表 7：近端重点新股名单（2022.12 以来，数据截至 2023/07/07）

证券代码	证券简称	核心产品	总市值 (亿元)	近三年收入 CAGR (%)	近三年利润 CAGR (%)	2023 年 Wind 一致预测 PE	2024 年 Wind 一致预测 PE
688582.SH	芯动联科	高性能 MEMS 惯性传感器	165.12	41.61	45.41	95.45	64.50
688443.SH	智翔金泰-U	单克隆抗体和双特异性抗体药物	106.67	148.07	-218.13	--	--
688472.SH	阿特斯	晶硅光伏组件	574.60	29.91	7.15	12.74	9.46
688576.SH	西山科技	手术动力装置整机和耗材	67.86	47.04	50.23	56.41	38.17
688361.SH	中科飞测-U	半导体检测、量测设备	246.46	108.75	28.47	587.02	267.66
301325.SZ	曼恩斯特	高精密切缝式涂布模头	136.26	59.00	50.94	37.67	23.52
688478.SH	晶升股份	半导体级单晶炉	67.79	113.07	72.16	94.80	49.30
688146.SH	中船特气	电子特种气体	218.86	23.57	25.12	48.40	38.80
688433.SH	华曙高科	工业级增材制造设备龙头	144.09	43.33	76.79	88.40	59.05
688539.SH	高华科技	高可靠传感器	57.89	28.39	57.69	47.93	36.80
688343.SH	云天励飞-U	人工智能、AI 方案	234.21	33.34	3.41	--	--
688531.SH	日联科技	工业级 X 射线智能检测装备	125.71	48.16	105.06	72.64	41.07
688502.SH	茂莱光学	工业级精密光学	100.06	25.51	10.55	125.80	94.69
688515.SH	裕太微-U	以太网物理层芯片	133.62	572.30	25.68	601.11	167.65
688486.SH	龙迅股份	高清视频桥接及处理芯片	75.33	32.09	27.76	77.77	53.46
688506.SH	百利天恒-U	双/多特异性抗体	352.52	-16.47	-431.80	--	--
688147.SH	微导纳米	ALD 设备	243.27	46.93	-0.25	190.21	88.32
688475.SH	萤石网络	萤石物联云平台	246.88	22.12	16.42	47.49	34.66
688141.SH	杰华特	虚拟 IDM 模式的模拟芯片企业	174.77	77.96	54.88	83.32	48.63

资料来源：Wind，山西证券研究所

4.2 远端深度报告覆盖

表 8：远端已覆盖新股名单（数据截至 2023/07/07）

证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	近三年收入 CAGR (%)	近三年利润 CAGR (%)	2023 年预测 营收 (亿)	2024 年预测 营收 (亿)	2023 年预测 净利润 (亿)	2024 年预测 净利润 (亿)	上市日期
688486.SH	龙迅股份	75.33	32.09	27.76	3.42	5.26	1.03	1.50	2023-02-21
301377.SZ	鼎泰高科	98.03	20.28	46.28	14.98	20.75	2.86	3.74	2022-11-22
301328.SZ	维峰电子	66.11	27.46	37.20	7.19	10.29	1.77	2.55	2022-09-08
301095.SZ	广立微	160.62	75.18	84.99	6.38	10.03	1.91	3.32	2022-08-05
688120.SH	华海清科	374.42	98.46	73.83	26.90	35.33	7.32	9.77	2022-06-08
603191.SH	望变电气	63.10	31.64	39.81	30.99	42.23	3.92	5.51	2022-04-28
301103.SZ	何氏眼科	65.28	8.61	-25.59	14.25	18.37	1.54	2.00	2022-03-22
688238.SH	和元生物	70.91	66.67	45.31	4.03	5.25	0.46	0.50	2022-03-22
688115.SH	思林杰	23.91	26.89	22.23	2.86	3.72	0.60	0.75	2022-03-14
688206.SH	概伦电子	120.90	62.03	27.06	3.97	5.55	0.53	0.73	2021-12-28
688212.SH	澳华内镜	87.14	14.35	-25.68	6.82	10.14	0.87	1.30	2021-11-15
688107.SH	安路科技	219.38	104.23	18.57	15.59	22.93	1.01	2.12	2021-11-12
688768.SH	容知日新	56.61	44.82	42.81	8.06	11.42	1.75	2.51	2021-07-26
688323.SH	瑞华泰	42.86	9.10	4.29	5.50	8.03	0.82	1.43	2021-04-28
605338.SH	巴比食品	61.75	12.75	12.84	20.36	24.90	2.65	3.16	2020-10-12

资料来源：Wind，山西证券研究所

5. 风险提示

- 1.新股大幅波动风险；
- 2.新股业绩不达预期风险；
- 3.历史数据不能预测未来的风险；
- 4.系统性风险。

分析师承诺:

本人已在中国证券业协会登记为证券分析师,本人承诺,以勤勉的职业态度,独立、客观地出具本报告。本人对证券研究报告的内容和观点负责,保证信息来源合法合规,研究方法专业审慎,分析结论具有合理依据。本报告清晰准确地反映本人的研究观点。本人不曾因,不因,也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点直接或间接接受到任何形式的补偿。本人承诺不利用自己的身份、地位或执业过程中所掌握的信息为自己或他人谋取私利。

免责声明:

山西证券股份有限公司(以下简称“公司”)具备证券投资咨询业务资格。本报告是基于公司认为可靠的已公开信息,但公司不保证该等信息的准确性和完整性。入市有风险,投资需谨慎。在任何情况下,本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。在任何情况下,公司不对任何人因使用本报告中的任何内容引致的损失负任何责任。本报告所载的资料、意见及推测仅反映发布当日的判断。在不同时期,公司可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。公司或其关联机构在法律许可的情况下可能持有或交易本报告中提到的上市公司发行的证券或投资标的,还可能为或争取为这些公司提供投资银行或财务顾问服务。客户应当考虑到公司可能存在可能影响本报告客观性的利益冲突。公司在知晓范围内履行披露义务。本报告版权归公司所有。公司对本报告保留一切权利。未经公司事先书面授权,本报告的任一部分均不得以任何方式制作任何形式的拷贝、复印件或复制品,或再次分发给任何其他人,或以任何侵犯公司版权的其他方式使用。否则,公司将保留随时追究其法律责任的权利。

依据《发布证券研究报告执业规范》规定特此声明,禁止公司员工将公司证券研究报告私自提供给未经公司授权的任何媒体或机构;禁止任何媒体或机构未经授权私自刊载或转发公司证券研究报告。刊载或转发公司证券研究报告的授权必须通过签署协议约定,且明确由被授权机构承担相关刊载或者转发责任。

依据《发布证券研究报告执业规范》规定特此提示公司证券研究业务客户不得将公司证券研究报告转发给他人,提示公司证券研究业务客户及公众投资者慎重使用公众媒体刊载的证券研究报告。

依据《证券期货经营机构及其工作人员廉洁从业规定》和《证券经营机构及其工作人员廉洁从业实施细则》规定特此告知公司证券研究业务客户遵守廉洁从业规定。

山西证券研究所:



上海

上海市浦东新区滨江大道 5159 号陆家嘴滨江中心 N5 座 3 楼

太原

太原市府西街 69 号国贸中心 A 座 28 层
电话: 0351-8686981
<http://www.i618.com.cn>

深圳

广东省深圳市福田区林创路新一代产业园 5 栋 17 层

北京

北京市西城区平安里西大街 28 号中海国际中心七层
电话: 010-83496336