



新华指数
Xinhua Indices



月报

新华·中盐 系列价格指数

(2023.4.1-4.30)



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE



CNSIG
中盐集团

新华·中盐系列价格指数月报

第 42 期 (2023.4.1-4.30)

☆ 指数简介

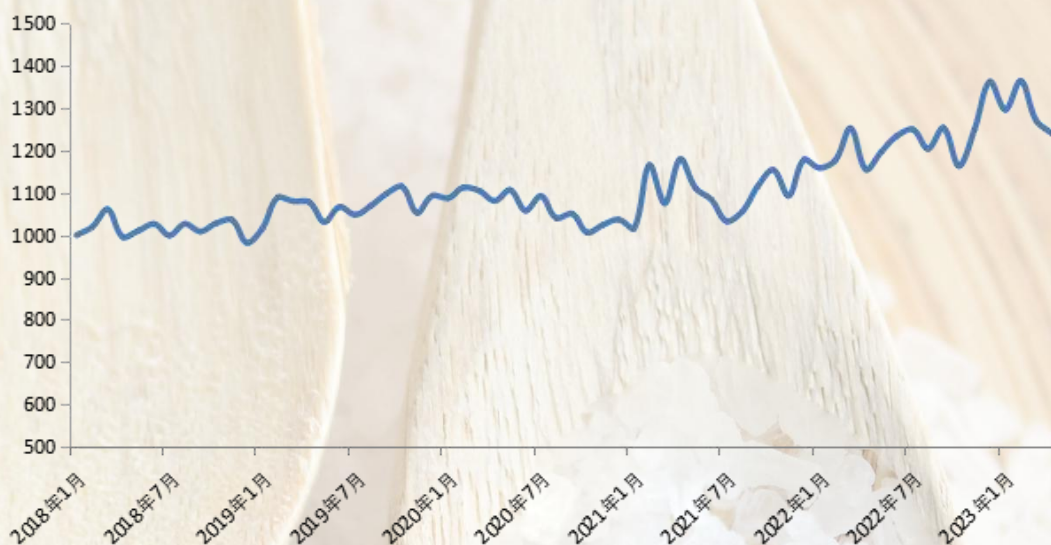
新华·中盐系列价格指数由中国经济信息社、中国盐业集团有限公司共同编制并发布。根据编制规则，指数以 2018 年 1 月为基期，基点 1000 点，旨在客观反映超市渠道食用盐和两碱工业盐市场价格走势，为市场提供定价参考与决策支持。

☆ 本期概要及市场运行情况简析

本期新华·中盐食用盐（商超）价格指数报 1239.85 点，较上期（2023 年 3 月）下跌 30.32 点，跌幅 2.39%；较基期（2018 年 1 月）上涨 239.85 点，涨幅 23.98%；较周期内最高点 1364.35 点（2023 年 2 月）下跌 124.51 点，跌幅 9.13%；较周期内最低点 981.91 点（2018 年 12 月）上涨 257.93 点，涨幅 26.27%。本监测区间内，低钠盐的月度销售占比为 11.89%。

新华·中盐两碱工业盐价格指数报 1319.72 点，较上期（2023 年 3 月）下跌 54.13 点，跌幅 3.94%；较基期（2018 年 1 月）上涨 319.72 点，涨幅 31.97%；较周期内最高点 1736.66 点（2022 年 4 月）下跌 416.94 点，跌幅 24.01%；较周期内最低点 816.2 点（2020 年 8 月）上涨 503.52 点，涨幅 61.69%。

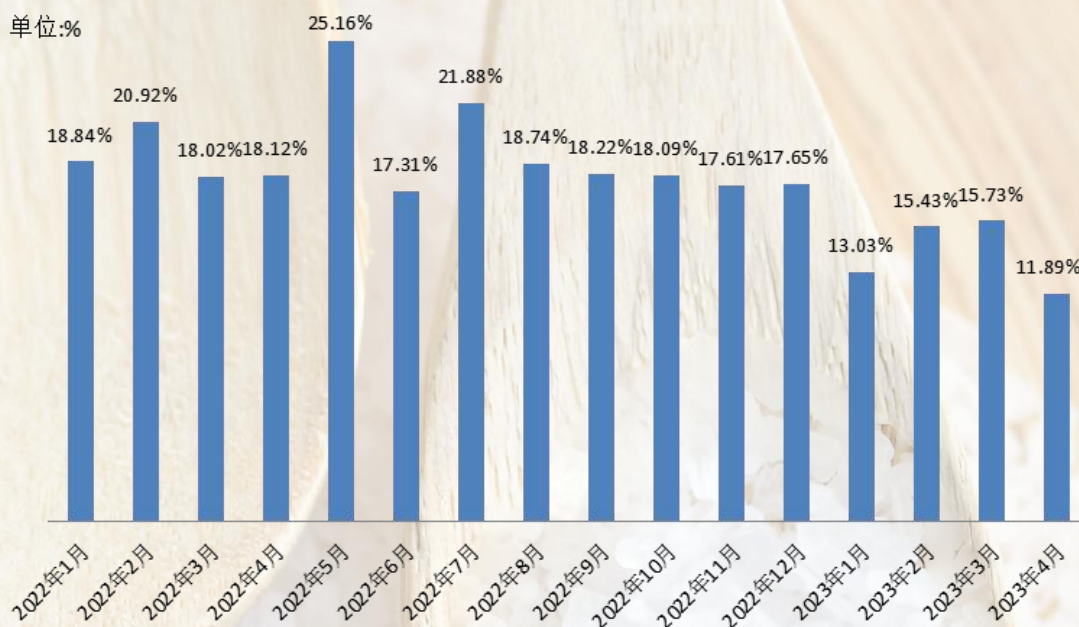
新华·中盐食用盐（商超）价格指数走势



数据来源：新华指数

本期新华·中盐食用盐（商超）价格指数报 1239.85 点，较上期（2023 年 3 月）下跌 30.32 点，跌幅 2.39%；较基期（2018 年 1 月）上涨 239.85 点，涨幅 23.98%；较周期内最高点 1364.35 点（2023 年 2 月）下跌 124.51 点，跌幅 9.13%；较周期内最低点 981.91 点（2018 年 12 月）上涨 257.93 点，涨幅 26.27%。本监测区间内，低钠盐的月度销售占比为 11.89%。

2022 年以来低钠食用盐月度销售占比



数据来源：新华指数

分城市来看，2023年4月，上海、沈阳、哈尔滨、北京、乌鲁木齐、兰州、呼和浩特、长春、济南、银川、南京、武汉、太原南超市销售食用盐均价较2023年3月上涨；西宁、昆明、长沙、重庆、南昌、天津、石家庄、福州、青岛、广州、贵阳、西安、郑州、合肥、南宁、拉萨超市销售食用盐均价较2023年3月下跌。

各城市商超渠道食用盐的价格走势

单位：元/斤



图片来源：新华指数

各城市超市食用盐销售价格表（单位：元/斤）				
城市	本期价格（单位：元/斤）	较上期涨跌幅	较基期涨跌幅	低钠盐销售占比
上海	6.95	11.38%	19.01%	21.92%
杭州	6.63	-	107.84%	21.71%
沈阳	6.46	62.31%	107.72%	20.75%
哈尔滨	5.51	0.92%	23.27%	10.74%
北京	5.49	4.17%	36.23%	19.49%
西宁	5.44	-2.62%	-9.12%	0.00%
乌鲁木齐	5.44	8.58%	41.67%	14.61%
兰州	4.77	12.50%	29.27%	11.88%
昆明	4.47	-0.22%	-3.83%	15.88%
长沙	4.46	-2.41%	-8.51%	1.74%
呼和浩特	4.39	30.27%	36.34%	26.39%
长春	4.19	4.75%	16.07%	25.59%
重庆	4.15	-17.00%	26.52%	15.05%
南昌	4.09	-2.62%	46.59%	7.30%
天津	3.93	-24.42%	12.29%	7.12%
济南	3.93	0.26%	14.58%	3.72%
银川	3.55	5.03%	38.67%	4.03%
南京	3.49	44.21%	21.60%	8.03%
石家庄	3.48	-16.95%	8.07%	24.08%
武汉	3.44	0.29%	-0.86%	4.82%
福州	3.43	-0.29%	-7.30%	0.63%
青岛	3.35	-20.50%	72.04%	0.55%
广州	3.30	-4.07%	-17.91%	15.79%
贵阳	3.28	-12.00%	8.62%	7.05%
西安	3.27	-32.99%	41.56%	3.05%
郑州	3.10	-0.96%	21.09%	14.84%
合肥	2.71	-1.09%	77.12%	5.77%
南宁	2.65	-47.94%	32.50%	6.25%
太原	2.52	9.45%	0.23%	25.81%
拉萨	2.47	-2.76%	33.51%	6.68%

数据来源：新华指数

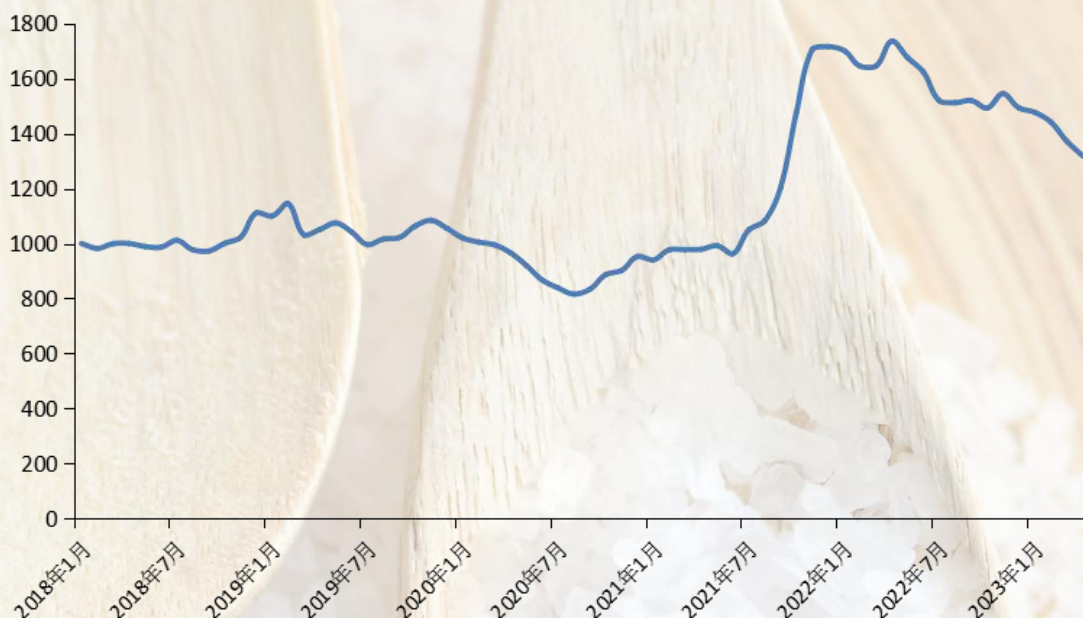
注：1.食用盐价格为超市终端零售价格，含增值税。

分价格区间来看，本期超市食用盐销售单价在 5 元/斤以上的城市有 7 个，分别是上海、杭州、沈阳、哈尔滨、北京、西宁、乌鲁木齐；超市食用盐销售单价在 4-5 元/斤之间的城市有 7 个，分别是兰州、昆明、长沙、呼和浩特、长春、

重庆、南昌；超市食用盐销售单价在 3-4 元/斤之间的城市有 12 个，分别是天津、济南、银川、南京、石家庄、武汉、福州、青岛、广州、贵阳、西安、郑州；超市食用盐销售单价在 3 元/斤以下的城市有 4 个，分别是合肥、南宁、太原、拉萨。

低钠盐销售方面，4 月份超市渠道销售低钠盐占比超过 15% 的城市为呼和浩特、太原、长春、石家庄、上海、杭州、沈阳、昆明、北京、广州、重庆。

新华·中盐两碱工业盐价格指数



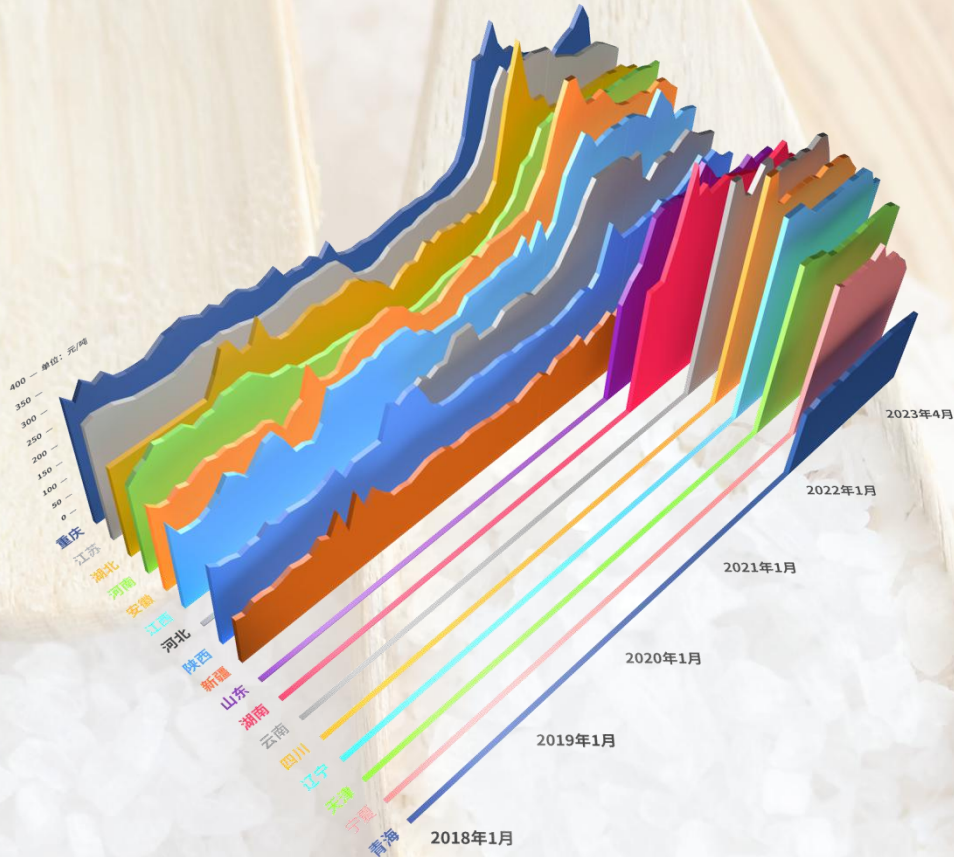
数据来源：新华指数

2023年4月，新华·中盐两碱工业盐价格指数报1319.72点，较上期（2023年3月）下跌54.13点，跌幅3.94%；较基期（2018年1月）上涨319.72点，涨幅31.97%；较周期内最高点1736.66点（2022年4月）下跌416.94点，跌幅24.01%；较周期内最低点816.2点（2020年8月）上涨503.52点，涨幅61.69%。

分区域来看，2023年4月，辽宁、四川、河南、云南、天津、江苏、湖南、安徽、湖北、山东、江西、重庆、河北、陕西、宁夏、青海、新疆两碱工业盐出厂价格较2023年3月下跌。

各省份两碱工业盐价格走势

单位：元/吨



图片来源：新华指数

各省份两碱工业盐出厂价格表 (单位:元/吨)

省份	本期价格 (单位: 元/吨)	较上期涨跌幅	较基期涨跌幅
辽宁	405.00	-1.22%	-21.36%
四川	400.00	-6.98%	-31.03%
河南	389.86	-0.05%	68.20%
云南	371.00	-14.32%	-32.00%
天津	370.26	-5.44%	-14.88%
江苏	368.07	-4.62%	20.91%
湖南	361.40	-2.67%	17.72%
安徽	353.55	-5.65%	55.23%
湖北	350.00	-1.41%	48.94%
山东	342.94	-2.02%	42.89%
江西	332.28	-2.94%	46.24%
重庆	323.04	-7.26%	-3.38%
河北	297.23	-3.28%	61.54%
陕西	271.38	-1.53%	28.36%
宁夏	240.00	-14.29%	-38.46%
青海	148.00	-1.33%	2.07%
新疆	113.99	-21.08%	11.47%

注: 1.两碱工业盐出厂价格包含增值税。

分价格区间来看, 本期两碱工业盐单价在 400-500 元/吨之间的地区有 2 个, 分别是辽宁、四川; 两碱工业盐单价在 400 元/吨以下的地区有 15 个, 分别是河南、云南、天津、江苏、湖南、安徽、湖北、山东、江西、重庆、河北、陕西、宁夏、青海、新疆。

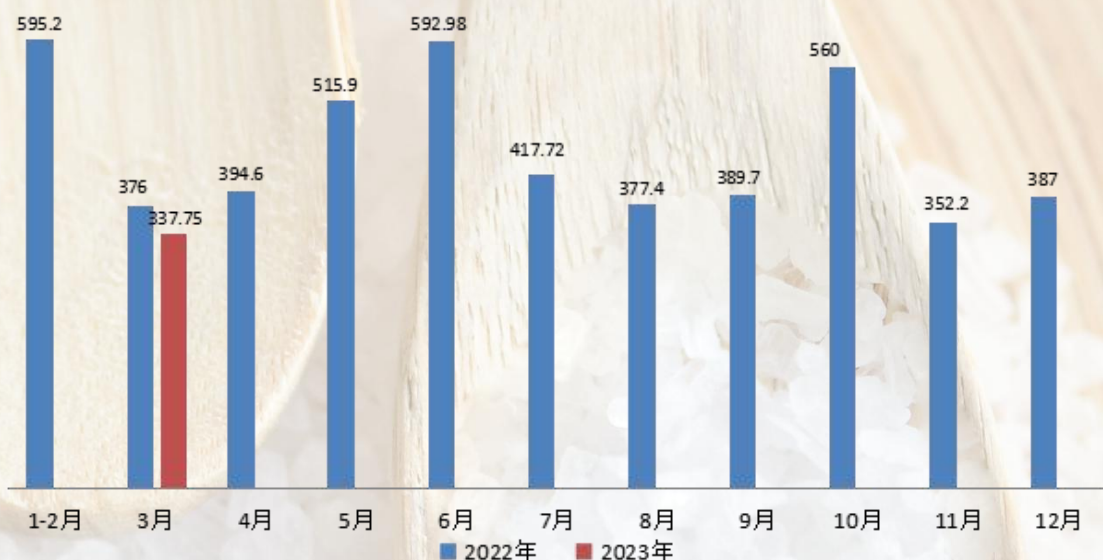
4 月份两碱工业盐出厂价格小幅下调。原盐市场延续上月 (2023 年 3 月) 走弱趋势, 多地出厂价格下调。其中沿海省份处于海盐春扒时期, 市场供应持续增长, 海盐市场交易价格本月 (2023 年 4 月, 下同) 下调; 井矿盐受海盐供应增加及低价进口盐竞争影响, 本月市场交易价格下行; 湖盐市场方面, 西北地区

湖盐企业陆续展开生产，市场供应持续走强，湖盐企业市场交易多长协定价，本月价格较为平稳。

下游纯碱市场，4月份纯碱生产企业开工率仍维持高位运行，本月纯碱库存环比增加，市场成交重心下移。烧碱市场方面，本月液碱生产呈较高水平，市场供应充足，下游氧化铝行业对液碱需求持续提升，本月液碱市场价格整体呈上涨态势；片碱市场本月先涨后跌，价格与3月基本持平。

➤ 市场综述:

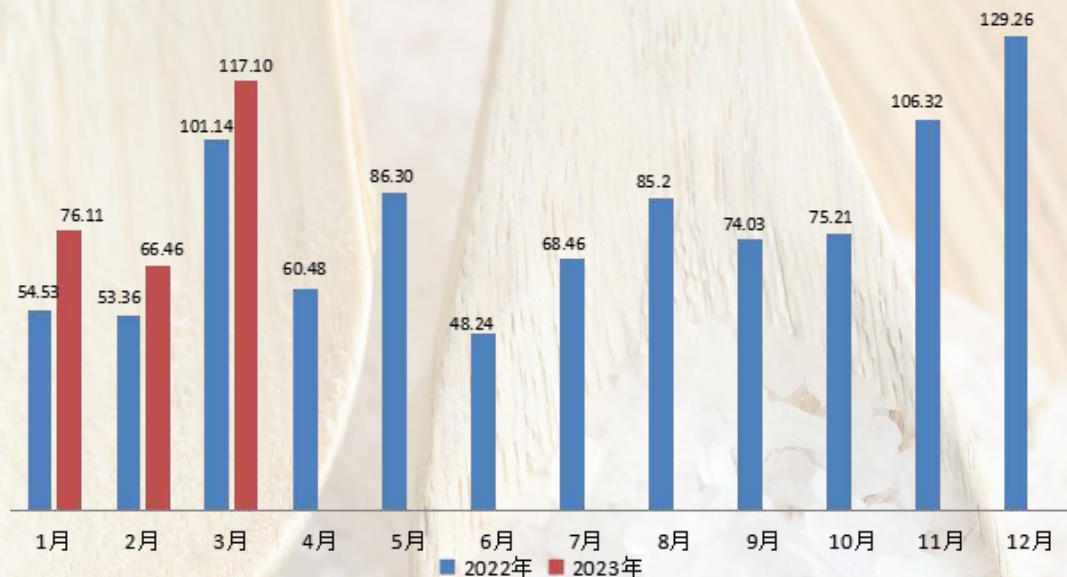
1. 原盐产量



2022-2023 年度中国原盐产量统计 (单位: 万吨)

根据国家统计局公布数据显示,2023年3月中国原盐产量为337.75万吨,同比下跌38.3万吨,跌幅10.17%。

2. 原盐进口量



2022-2023 年度中国原盐进口量统计 (单位: 万吨)

数据来源: 海关总署

根据海关总署公布数据显示,2023年3月中国原盐进口量为117.10万吨,同比上涨15.96万吨,涨幅15.78%。2023年以来累计进口量259.67万吨,同比上涨50.63万吨,涨幅24.22%。

3. 原盐出口量

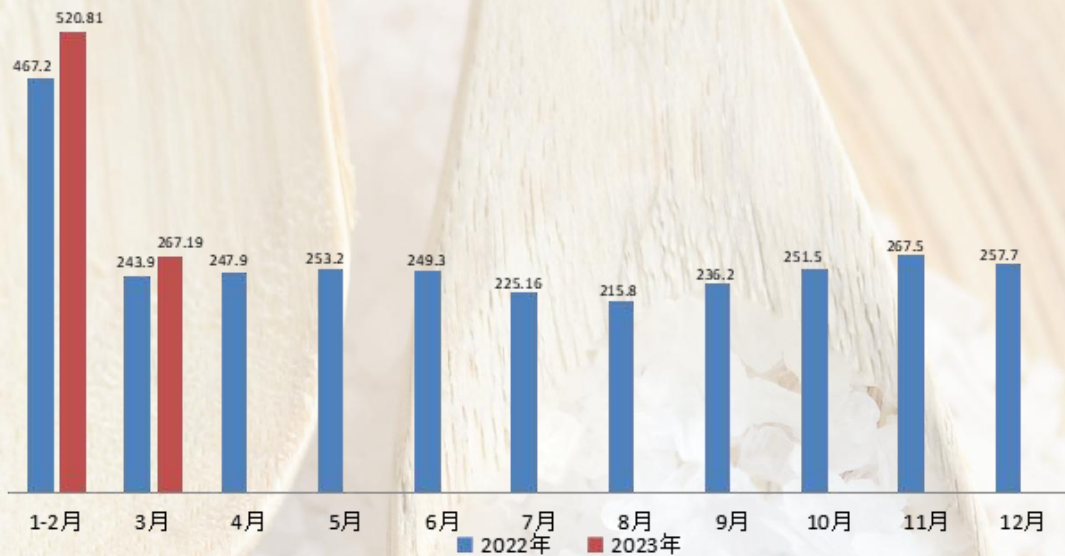


2022-2023 年度中国原盐出口量统计 (单位: 万吨)

数据来源: 海关总署

根据海关总署公布数据显示, 2023 年 3 月中国原盐出口量为 2.12 万吨, 同比上涨 0.93 万吨, 涨幅 77.76%。2023 年以来累计出口量 26.53 万吨, 同比上涨 11.16 万吨, 涨幅 72.56%。

4. 纯碱产量



2022-2023 年度中国纯碱产量统计 (单位: 万吨)

根据国家统计局公布数据显示, 2023 年 3 月中国纯碱产量为 267.19 万吨, 同比上涨 23.3 万吨, 涨幅 9.55%。2023 年以来累计产量 788 万吨, 同比上涨 76.9 万吨, 涨幅 10.81%。

5. 烧碱产量



2022-2023 年度中国烧碱产量统计 (单位: 万吨)

根据国家统计局公布数据显示, 2023 年 3 月中国烧碱产量为 355.23 万吨, 同比上涨 30.66 万吨, 涨幅 9.45%。2023 年以来累计产量 990 万吨, 同比上涨 42.6 万吨, 涨幅 4.50%。

➤ 行业资讯：

盐业资讯

- 4月18日，中盐集团党委书记、董事长李耀强一行赴矿冶科技集团有限公司交流座谈。双方围绕如何进一步发挥矿冶集团技术优势和中盐集团资源及化工配套优势，共同推进新能源材料战略新兴产业发展，以及其他能够实现优势互补的潜在合作方向进行了深入研讨，就利用双方优势在共同争取上游相关资源开发，锂电原材料、钠电原材料上下游产业链协同，以及科改示范行动学习交流等领域开展战略合作、共同推动更高质量发展达成共识。（信息来源：中国盐业集团有限公司）
- 4月21日，中盐集团党委书记、董事长李耀强在集团总部会见了到访的内蒙古自治区阿拉善盟盟委副书记、盟长李中增一行，双方就进一步加强合作进行了深入交流。李耀强介绍了中盐集团的“1+3+N”产业体系和改革发展近况，重点对东西两大化工基地的产业特色、业务协同、发展目标等作了说明。李中增表示，阿拉善盟将积极围绕央企诉求，为中盐在当地的产业落地、业务升级、绿色能源使用等提供政策支持和服务。希望中盐集团深化拓展当地业务，助力推动区域经济绿色转型、高质量发展。（信息来源：中国盐业集团有限公司）
- 4月6日，中国盐业集团有限公司党委书记、董事长李耀强，党委副书记、总经理于腾群在集团总部会见安徽省盐业集团党委书记、董事长罗太忠一行，双方就进一步深化战略合作、推动盐业高质量发展等开展座谈交流。（信息来源：中国盐业集团有限公司）

- 3月28日-30日，中国盐业协会党支部书记、执行理事长王小青一行到辽宁省调研，并与食盐定点企业座谈。座谈会上，省内23家食盐定点企业分别介绍了盐业体制改革后六年来的生产经营情况，总结了一路走来的经验教训，并指出，当前食盐市场经营不规范，低价倾销的问题依然存在，食盐企业利润普遍微利，有的保本经营，有的甚至亏本经营，针对这些问题，参会企业建议中盐协会牵头食盐定点企业抱团取暖，产销一体，产销合作。此外，企业还就政府加强市场监管，尽快出台本省盐业管理法规提出了建议。（信息来源：中国盐业协会网站）
- 3月31日，第二十二届中国绿色食品博览会(以下简称“绿博会”)在合肥滨湖国际会展中心盛大举行，会期三天。本次展会展品丰富多彩，足不出户看全国各地的优质绿色食品及新锐品牌。能投股份全资子公司云南省盐业有限公司(以下简称“云南盐业”)携五款普洱盐高端系列产品亮相本届绿博会，4月2日展会圆满落幕，“普洱盐·原生岩盐”荣获金奖。（信息来源：中国盐业协会网站）
- 4月4日，中国盐业集团有限公司召开第三期“中盐投资业务分享会”。投资发展部讲解了新设类股权投资项目常见问题和解决建议，通报2023年一季度集团公司和所属企业新业务开发主要工作进展，并对进一步扩大有效投资、提升投资信息化平台应用水平、做好规划中期投资项目调整等重点工作作出部署和要求。（信息来源：中国盐业集团有限公司网站）
- 滨海新区的“打卡”圣地又有了新地标——由金风零碳设计建设的天津长芦汉沽盐场分散式风电项目正式并网，四台风机在绝美的“天空之镜”徐徐转动，为千年盐场提供源源不断的绿色动力。项目预计年发电量超过3300万

kWh，汉沽盐场绿电占比将达 32%，年减排二氧化碳 29000 余吨（按华北电网碳排放因子计算），且能够为企业节约 240 余万元电费支出，运营期 20 年可节约电费约 4800 万元，减碳和经济效果十分可观。（信息来源：中国盐业协会网站）

- 4 月 10 日，江西省盐业集团有限公司（以下简称江盐集团）在上海证券交易所主板上市。（信息来源：中国盐业协会网站）
- 近日，“湾区标准”公布仪式在广东省深圳市顺利举行。会上，粤港澳三地共同公布了 110 项“湾区标准”，由广东省广盐集团股份有限公司（以下简称“广盐股份”）主导编制的“湾区标准”《生态海盐》作为唯一的食用盐类标准在会上公布。“湾区标准”《生态海盐》的公布对促进建立湾区标准确认机制，以标准为先导推动规则“联通、贯通、融通”，护航粤港澳大湾区内食盐生产经营自由流通，助力粤港澳大湾区食盐市场高质量发展具有重要意义。（信息来源：广东省盐业集团网站）
- 4 月 6 日，浙盐集团召开 2023 年度安全生产和节能减排（双碳）工作会议。集团公司党委书记、总经理叶伟光出席会议并讲话，党委委员、副总经理张腾飞主持会议。会上，张腾飞通报了省国资运营公司 2022 年安全生产考核情况，总结回顾了 2022 年度集团公司安全生产和节能减排（双碳）工作，部署了 2023 年度安全生产和节能减排（双碳）重点任务。会上，叶伟光与所属公司代表签订 2023 年度安全生产责任书。（信息来源：浙盐集团）
- 近日，山东省轻工纺织工会委员会下发《关于 2022 年度全省轻纺行业职工创新创效竞赛结果的通报》，鲁盐集团所属岱岳制盐和菜央子盐场获评“2022 年度山东省轻纺行业全员创新企业”，肥城制盐“药用盐精制工艺

改进项目”和莱央子盐场“MVR 热泵制盐在多效真空制盐中的应用技术”

获评“2022 年度山东省轻纺行业职工优秀技术创新成果”。（信息来源：

鲁盐集团）

附录 1：各城市食用盐均价表（单位：元 / 斤）

日期	北京	上海	广州	呼和 浩特	合肥	重庆	哈尔滨	西安	沈阳	福州
2018/1	4.03	5.84	4.02	3.22	1.53	3.28	4.47	2.31	-	-
2018/2	4.03	5.63	4.09	3.88	2.04	3.19	4.36	2.21	-	-
2018/3	4.03	6.4	4.19	3.50	2.01	3.11	4.27	2.84	-	-
2018/4	4.03	5.33	4.23	2.38	1.93	2.82	4.73	2.26	-	-
2018/5	4.00	5.49	4.26	3.68	1.65	3.39	4.30	2.53	-	-
2018/6	4.03	5.62	4.19	2.26	2.18	3.33	3.77	2.49	-	-
2018/7	4.02	5.87	4.23	2.72	1.47	3.16	3.72	2.25	-	-
2018/8	4.09	5.48	4.09	3.76	2.03	3.31	4.51	2.73	-	-
2018/9	4.12	5.94	3.91	3.53	1.41	3.33	5.39	2.47	-	-
2018/10	4.08	5.81	3.81	3.51	2.08	3.37	4.64	2.81	-	-
2018/11	4.10	5.43	3.84	3.75	2.26	3.40	6.01	3.11	-	-
2018/12	3.70	5.53	3.99	3.89	1.89	3.25	4.18	2.33	-	-
2019/1	4.24	5.84	4.17	3.99	1.23	3.3	4.14	2.65	-	-
2019/2	4.41	6.42	4.17	4.08	1.85	3.35	5.01	2.65	-	-
2019/3	4.37	6.31	4.17	3.7	1.94	3.31	4.38	2.69	-	-
2019/4	4.35	6.06	4.17	2.39	2.23	3.21	5.31	2.74	-	-
2019/5	4.33	5.70	4.33	2.31	1.47	3.40	4.03	2.73	-	-
2019/6	4.35	6.11	4.2	3.05	1.98	3.17	4.35	2.71	-	-
2019/7	4.30	6.12	4.23	3.19	1.43	3.35	5.05	2.68	-	-
2019/8	4.27	5.29	4.73	2.95	2.14	3.29	4.45	2.7	-	-
2019/9	4.31	5.5	4.26	2.74	2.64	3.15	4.52	2.53	-	-
2019/10	4.26	6.24	4.57	2.77	2.46	3.29	4.7	2.65	-	-
2019/11	4.27	6.06	4.40	2.86	1.74	3.20	4.89	2.82	-	-
2019/12	4.43	6.31	4.22	3.4	2.12	3.34	4.63	2.52	-	-
2020/1	4.53	5.95	-	2.98	2.13	3.72	5.09	2.08	-	-
2020/2	4.53	6.17	-	4.08	2.18	3.74	3.93	2.72	-	-
2020/3	4.35	6.12	-	3.33	2.28	3.66	4.21	3.28	3.11	3.70
2020/4	4.41	5.47	3.85	3.21	2.27	3.30	5.56	2.64	3.54	3.74
2020/5	4.48	6.05	3.67	3.60	2.25	3.48	4.26	2.52	3.39	3.74
2020/6	4.40	5.85	3.57	2.82	2.21	3.74	5.03	2.26	3.27	3.71
2020/7	4.46	6.32	3.83	2.27	2.25	3.31	4.70	2.68	3.29	3.67
2020/8	4.44	5.29	3.19	3.26	2.30	3.76	4.73	2.63	3.74	3.60
2020/9	4.44	5.51	4.03	3.40	2.24	3.31	4.98	2.29	3.24	3.54
2020/10	4.18	4.82	4.16	2.82	2.25	3.88	4.60	2.30	3.87	3.60
2020/11	4.41	6.66	3.72	3.53	2.25	3.64	4.98	2.66	3.94	3.55
2020/12	3.79	6.33	4.04	3.40	2.48	3.81	4.79	2.73	3.88	3.50
2021/1	4.50	5.30	4.00	4.28	-	3.77	5.57	2.49	3.81	3.58
2021/2	4.32	6.38	4.08	4.43	-	4.14	3.95	3.22	3.94	3.58

2021/3	4.60	4.90	3.40	3.32	-	4.15	5.09	5.36	4.32	3.65
2021/4	4.65	6.64	3.86	3.55	-	4.22	5.93	3.20	4.53	3.67
2021/5	4.45	5.39	4.29	3.47	-	4.14	6.31	2.25	3.69	3.71
2021/6	4.74	5.74	3.94	4.20	-	4.24	5.68	3.26	4.57	3.84
2021/7	4.12	4.83	3.86	3.60	-	3.85	4.82	3.43	3.97	3.85
2021/8	3.99	5.76	3.44	2.31	-	3.91	4.13	3.66	3.82	3.86
2021/9	4.74	6.69	3.66	3.69	-	3.91	5.09	2.96	3.84	3.71
2021/10	4.47	9.07	3.78	3.67	-	3.95	4.57	3.36	4.05	3.80
2021/11	4.48	5.38	3.35	5.11	-	3.77	5.27	3.08	4.34	3.89
2021/12	4.76	6.70	3.90	4.48	-	3.92	4.35	3.26	4.51	3.82
2022/1	4.98	6.33	3.76	4.74	2.48	3.75	4.88	3.56	4.33	3.53
2022/2	5.08	6.34	3.33	5.23	2.59	4.79	5.49	4.35	3.92	3.57
2022/3	4.99	6.66	4.63	4.78	2.58	4.50	5.42	3.04	4.68	3.56
2022/4	5.14	5.51	3.27	5.02	2.6	4.31	5.43	3.56	4.43	3.55
2022/5	5.04	5.91	3.94	5.08	2.51	5.01	5.28	3.15	3.45	3.59
2022/6	5.07	5.85	4.15	5.32	2.58	4.77	4.76	3.60	5.12	3.57
2022/7	5.07	6.79	4.75	5.47	2.59	4.38	4.67	3.43	4.51	3.58
2022/8	4.86	6.27	2.98	5.09	2.6	4.69	5.49	3.28	3.94	3.61
2022/9	5.02	5.93	4.67	4.86	2.69	4.23	4.79	2.96	5.13	3.64
2022/10	4.78	5.32	4.43	-	2.69	5.00	4.57	3.62	4.42	3.71
2022/11	4.99	6.1	4.41	-	2.67	4.7	5.43	3.41	3.99	3.54
2022/12	5.08	7.27	4.79	5.63	2.64	4.82	5.14	3.58	4.54	3.58
2023/1	5.18	7.07	5.14	5.37	2.7	4.71	5.36	3.09	6.56	3.51
2023/2	5.24	6.11	4.52	5.66	2.73	5.08	5.35	6.07	6.26	3.45
2023/3	5.27	6.24	3.44	4.15	2.74	5	5.46	4.88	3.98	3.44
2023/4	5.49	6.95	3.30	4.39	2.71	4.15	5.51	3.27	6.46	3.43

日期	南昌	兰州	银川	天津	石家庄	南宁	乌鲁木齐	南京	杭州	武汉
2018/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/3	2.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/4	3.06	3.69	2.56	-	-	-	-	-	-	-
2020/5	2.96	3.47	2.76	-	-	-	-	-	-	-
2020/6	3.01	3.44	2.33	3.50	3.22	2.00	3.84	3.84	3.19	3.47
2020/7	3.01	3.90	2.31	3.71	3.30	2.04	3.84	2.68	3.84	3.55
2020/8	3.22	3.60	2.30	4.38	3.51	2.51	-	2.64	3.43	3.51
2020/9	3.25	3.65	2.34	4.05	3.02	2.30	3.56	2.25	3.99	3.49
2020/10	2.51	3.40	2.29	3.23	3.01	2.24	3.13	2.86	3.12	3.52
2020/11	2.44	3.57	2.31	4.86	3.09	2.28	3.85	3.31	3.29	3.49
2020/12	2.44	3.72	2.32	4.14	3.13	2.23	3.12	-	3.43	2.91
2021/1	2.51	3.58	2.21	3.77	2.99	2.17	1.24	2.34	3.55	3.47

新华·中盐 系列价格指数月报



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE



2021/2	2.84	3.56	2.10	3.90	3.33	2.39	3.17	3.83	5.13	4.29
2021/3	2.70	3.92	3.08	3.92	3.35	2.23	3.74	3.02	3.85	3.46
2021/4	2.73	3.59	2.52	4.67	2.63	2.19	4.05	5.37	3.35	3.45
2021/5	2.81	3.83	2.99	3.61	3.27	2.32	4.00	3.84	3.89	3.49
2021/6	3.03	3.51	3.39	3.69	3.24	2.23	3.38	2.31	3.46	3.49
2021/7	2.98	4.55	3.11	4.13	3.15	2.30	3.91	2.23	3.54	3.48
2021/8	2.99	4.25	2.81	4.01	3.16	2.22	4.01	2.31	3.32	3.52
2021/9	3.27	4.16	2.88	3.74	3.27	2.16	3.19	2.59	3.83	3.45
2021/10	3.06	4.28	2.76	3.80	3.18	2.19	3.75	2.29	3.28	3.46
2021/11	2.58	3.87	2.85	4.04	3.10	2.93	4.63	2.42	3.77	3.45
2021/12	2.55	3.91	2.98	3.70	3.12	2.85	4.29	2.42	5.95	3.23
2022/1	2.90	4.09	3.10	3.79	3.23	2.30	4.28	3.40	4.86	3.29
2022/2	3.18	4.10	3.40	4.71	3.28	2.41	4.69	3.35	3.86	3.26
2022/3	4.31	4.50	3.24	4.07	3.27	2.30	4.75	5.05	3.84	3.32
2022/4	4.06	4.14	3.33	4.44	3.33	2.40	4.08	2.54	4.18	3.36
2022/5	4.45	3.44	2.77	3.92	3.22	2.41	4.25	2.66	6.08	3.38
2022/6	4.18	4.10	3.30	3.99	3.31	2.47	4.20	2.96	6.77	3.35
2022/7	4.24	-	3.18	4.30	3.04	2.45	4.58	2.44	6.37	3.42
2022/8	3.71	4.31	2.96	4.34	3.15	2.32	-	3.37	6.47	3.36
2022/9	3.73	4.52	2.89	4.49	3.19	-	-	3.48	6.61	3.44
2022/10	4.37	-	3.40	4.75	3.26	2.62	-	3.04	6.52	3.44
2022/11	4.04	4.44	3.43	4.46	-	2.38	-	4.66	6.54	3.47
2022/12	4.24	5.30	3.05	4.55	3.51	2.65	4.72	7.30	6.85	3.49
2023/1	4.58	4.57	2.77	4.88	3.55	2.73	4.33	3.27	6.85	3.48
2023/2	4.5	4.39	3.72	4.31	3.49	4.89	4.79	5.51	6.84	3.43
2023/3	4.2	4.24	3.38	5.2	4.19	5.09	5.01	2.42	-	3.43
2023/4	4.09	4.77	3.55	3.93	3.48	2.65	5.44	3.49	6.63	3.44

日期	长春	郑州	拉萨	太原	长沙	西宁	贵阳	昆明	济南	青岛
2018/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/7	3.61	2.56	1.85	-	-	-	-	-	-	-
2020/8	3.08	1.38	1.94	-	-	-	-	-	-	-
2020/9	3.17	1.39	1.94	-	-	-	-	-	-	-
2020/10	3.33	1.46	1.88	-	-	-	-	-	-	-
2020/11	3.39	1.55	1.87	-	-	-	-	-	-	-
2020/12	3.84	1.55	1.85	-	-	-	-	-	-	-
2021/1	3.88	1.58	1.83	-	-	-	-	-	-	-
2021/2	3.70	2.11	1.81	-	-	-	-	-	-	-

2021/3	4.16	2.04	1.80	-	-	-	-	-	-	-
2021/4	4.58	1.77	1.81	-	-	-	-	-	-	-
2021/5	4.82	1.81	1.82	-	-	-	-	-	-	-
2021/6	4.13	2.16	1.81	-	-	-	-	-	-	-
2021/7	3.77	2.28	1.82	-	-	-	-	-	-	-
2021/8	3.91	3.44	1.86	-	-	-	-	-	-	-
2021/9	3.80	2.92	1.82	-	-	-	-	-	-	-
2021/10	3.30	2.95	1.88	-	-	-	-	-	-	-
2021/11	3.40	3.44	1.85	-	-	-	-	-	-	-
2021/12	3.67	2.93	1.84	-	-	-	-	-	-	-
2022/1	4.48	2.96	1.83	2.51	4.88	5.99	3.02	-	-	-
2022/2	4.18	3.17	1.83	-	4.81	5.47	3.82	4.65	-	-
2022/3	-	2.99	1.80	2.28	4.92	5.51	3.08	3.60	3.43	-
2022/4	-	2.97	2.83	2.45	4.57	5.70	6.77	2.97	3.69	-
2022/5	3.56	3.05	1.83	2.38	5.02	5.20	3.18	4.58	5.28	-
2022/6	3.74	3.04	1.85	2.17	4.79	4.98	3.32	4.79	5.08	-
2022/7	4.00	2.97	1.85	2.39	4.73	5.55	3.02	4.57	5.08	1.95
2022/8	4.08	3.13	1.86	2.56	4.78	5.23	3.08	4.96	5.04	1.53
2022/9	3.61	3.19	-	2.46	4.76	5.52	3.34	4.49	4.91	2.15
2022/10	3.71	3.03	-	2.41	4.58	5.73	3.15	4.62	3.75	2.37
2022/11	3.48	3.22	-	2.21	4.54	5.3	3.24	4.51	3.87	2.25
2022/12	3.66	3.23	1.88	2.46	4.55	5.91	2.85	4.72	3.87	2.07
2023/1	4.06	3.07	2.57	2.47	4.51	4.88	3.06	4.47	3.89	3.03
2023/2	4.42	3.16	2.76	2.28	4.46	4.97	4.27	4.82	3.91	2.16
2023/3	4	3.13	2.54	2.3	4.57	5.59	3.72	4.48	3.92	4.22
2023/4	4.19	3.10	2.47	2.52	4.46	5.44	3.28	4.47	3.93	3.35

数据来源：新华指数

以上均价数据均保留小数点后两位

附录 2：各省份两碱工业盐均价表（单位：元/吨）

日期	陕西	安徽	江苏	湖北	江西	河南	重庆	新疆
2018/1	211.42	227.76	304.42	235	227.22	231.78	334.35	102.27
2018/2	191.26	201.9	315.26	235	177.36	253.81	304.69	95.68
2018/3	187.76	197.9	312.61	235	172.14	267.64	345.49	111.5
2018/4	175.87	216.49	309.42	235	172.14	292.11	319.47	111.12
2018/5	183.69	208.01	299.6	235	185.21	285.33	331.86	105.66
2018/6	183.69	223.89	288.96	235	208.21	285.33	301.94	112.99
2018/7	204.07	235	286.04	235	242.75	285.33	296.37	123.37
2018/8	186.48	225.81	283.8	235	226.35	259.9	294.76	115.44
2018/9	194.95	231.56	282.36	235	195.49	271.2	295.62	115.02
2018/10	190.37	220.42	281.54	235	225.89	271.2	310.81	140.59
2018/11	185.46	222.33	287.93	235	255.61	293.8	326.38	127.36
2018/12	189.94	217.63	298.51	280	263.73	293.8	329.18	183.88
2019/1	200.21	225.85	304.2	340.73	223.22	299.45	337.39	104.66
2019/2	219.59	210.39	300.99	343.33	170.83	299.45	326.39	197.48
2019/3	172.22	168.76	306.04	293.97	170.83	276.85	312.09	128.73
2019/4	196.5	201.77	297.07	297.75	157.44	254.25	322.08	166.7
2019/5	196.28	214.45	294.84	356.86	192.08	248.6	303.51	131.31
2019/6	196.28	293.8	286.72	283.95	272.69	248.6	314.96	106.56
2019/7	196.28	234.96	278.74	264.94	265.46	226	314.45	107.99
2019/8	281.63	223.04	280.01	261.92	265.78	222.05	298.2	102.63
2019/9	264.32	222.55	280.73	269.73	264.44	220.35	292.28	113.71
2019/10	280.96	257.54	287.36	281.26	278.03	214.7	301.1	125.37
2019/11	282.66	276.26	295.11	288.14	269	220	313.36	126.41
2019/12	238.28	285.84	295.06	275	269	217.13	271.68	123
2020/1	182.85	283.41	292.24	-	-	215.98	274.29	107.67
2020/2	168.12	293.34	293.73	-	289.73	207.87	268.79	104.67
2020/3	163.82	294.64	295.71	288.55	283.33	185	277.8	111.5
2020/4	163.77	278.86	287.88	280.07	247.69	174.36	260.02	108.56
2020/5	169.09	264.14	259.48	255	240.63	175	289.81	105.58
2020/6	173.36	227.78	222.2	241	217.49	175	240.41	99.1
2020/7	165.44	213.02	212.72	220	216.07	175	229.61	97.73
2020/8	166.98	214.06	209.05	188	216.07	165	224.99	100.71
2020/9	170.73	213.9	217.66	213	216.07	165.16	228.01	91.76
2020/10	168.09	234.09	235.22	226	252.21	172.73	223.38	104
2020/11	160.17	248.3	241.73	219.62	-	177.81	226.28	115.34
2020/12	163.76	258.14	247.89	250.7	253.21	191.13	231.76	120.49
2021/1	160.4	271.63	245.67	239.8	255	193.76	236.39	102.42
2021/2	155.02	257.87	256.48	253.48	266	194.97	239.78	128.47

192

2021/3	156.35	278.03	258.56	247.4	267	195	237.75	127
2021/4	151.5	278.37	265.59	245.63	268	195	240.91	131.12
2021/5	158.2	277.9	261.51	235.63	267	206.64	237.23	145.59
2021/6	164.33	278.93	258.03	243.48	264	215	240.15	103.53
2021/7	178.83	290	268.07	244.29	317.37	244.32	251.74	122.57
2021/8	185.36	292.64	278.02	245.82	252.85	260.21	256.07	125.74
2021/9	175.75	342	304.02	290	285.80	286.25	276.28	145.17
2021/10	202.56	377.38	355.74	496	396.90	356.08	331.08	118.11
2021/11	326.35	498.31	473.92	620	437.45	365.14	512.53	131
2021/12	294.31	577.41	518.24	540	481.10	427.91	517.90	110.08
2022/1	260	572.76	487.02	466.84	449.14	430.59	584.9	140.63
2022/2	260	529.63	512.69	440	422.13	439.5	526.86	98.44
2022/3	260	482.19	502.01	440	432.98	420.37	491.26	136.93
2022/4	266.37	482.25	506.36	400	439.3	424.71	493.1	179.92
2022/5	268.88	489.43	497.73	392	434.93	427.34	466.61	164.52
2022/6	285.55	462.73	492.04	392	437.26	415.24	448.36	192.37
2022/7	270.89	432.39	458.55	392	432.96	415.23	438.13	117.71
2022/8	270.73	413.94	447.27	380	415.97	409.64	429.32	147.9
2022/9	287	405.35	436.24	380	399.67	404.73	381.74	186.44
2022/10	304.92	404.1	421.36	380	392.45	404.91	410.18	122.33
2022/11	332.5	403.84	417.8	380	421.48	404.99	426.25	173.36
2022/12	307.65	393.10	418.26	380	396.88	404.83	438.35	145.86
2023/1	319.76	406.34	417.98	375	343	404.87	484.14	132.83
2023/2	294.04	399.99	403.39	375	347.54	400	442.57	119.25
2023/3	275.59	374.74	385.9	355	342.35	390.07	348.33	144.44
2023/4	271.38	353.55	368.07	350	332.28	389.86	324.04	113.99

新华·中盐 系列价格指数月报



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE



日期	河北	山东	湖南	青海	云南	四川	辽宁	天津	宁夏
2018/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/1	184	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/2	200	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/3	185	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/4	198	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/5	194	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/6	250	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/7	250	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/8	250	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/9	190	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/12	215.13	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/1	219.27	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/2	220.24	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/3	217.01	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/4	201.73	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/5	210	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/6	215	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/7	230	240	-	-	-	-	-	-	-
2021/8	270	290	307	-	-	-	-	-	-
2021/9	310	320	312	-	-	-	-	-	-
2021/10	370	430	415	-	-	-	-	-	-
2021/11	410	440	585	-	-	-	-	-	-
2021/12	410	440	500	-	-	-	-	-	-
2022/1	410	440	510	145	-	-	-	-	-
2022/2	410	430	472	150	545.56	-	-	-	-
2022/3	392.4	430	480	150	489.62	559.52	515	435	-
2022/4	396.62	485.71	489	155	479.61	492	515	430	390
2022/5	397.23	457.82	474	150	532.33	475	495	425	375
2022/6	315.15	424.61	463.4	152	536.86	480	475	400	375
2022/7	294.10	400.43	452.8	152	480.93	480	475	393.21	375
2022/8	324.45	387.27	442	155	485.37	480	475	392.48	375
2022/9	328.65	385.71	429	157	487	480	475	393.16	375
2022/10	324.8	384.83	436	158	477.26	465	475	393.52	400
2022/11	341.42	402	445	158	479	475	475	396.74	350
2022/12	356.09	373.75	459	160	472	470	475	400	330
2023/1	335.65	378.57	409	158	489	470	475	400.48	330
2023/2	316.05	380	396.4	156	480	460	455	400	300

2023/3	307.3	350	371.3	150	433	430	410	391.56	280
2023/4	297.23	342.94	361.4	148	371	400	405	370.26	240

数据来源：新华指数

以上均价数据均保留小数点后两位



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE



CNSIG
中盐集团

➤ 联系方式

作者：李伯霖 数据校审：高铭、陈嘉、田洪筱

编辑：崔静 汪伟坚 审核：王洪波

电话：010-88052714

邮箱：xinhuazhishu@163.com

联系地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号

环球财讯中心A座5层



新华指数
Xinhua Indices

新华·中盐 系列价格指数月报



地址：北京市西城区宣武门外甲一号 新华社三工作区

邮编：100052

电话：010-88053587 63072745

网址：<http://index.xinhua08.com/>