

2012 年 11 月原盐产业链情报

| | |
|------------------|---|
| 一、 原盐产业链行情 | 1 |
| 二、 原盐商品情报 | 2 |
| 1、 原盐价格走势 | 2 |
| 2、 原盐月涨跌图 | 2 |
| 3、 原盐情报 | 3 |
| 三、 下游商品情报 | 5 |
| 1、 盐酸商品情报 | 5 |
| 2、 纯碱商品情报 | 7 |
| 3、 烧碱商品情报 | 9 |

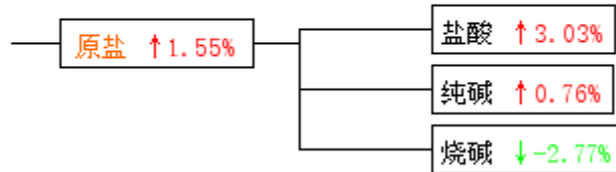
一、原盐产业链行情

| 商品 | 初价格 | 末价格 | 涨跌 |
|------|---------|---------|--------|
| 盐酸 | 82.50 | 85.00 | 3.03% |
| 原盐 | 323.33 | 328.33 | 1.55% |
| 轻质纯碱 | 1311.67 | 1321.67 | 0.76% |
| 烧碱 | 817.67 | 795.00 | -2.77% |

生意社原盐产业链价格涨跌图 2012-11-01 - 2012-11-30

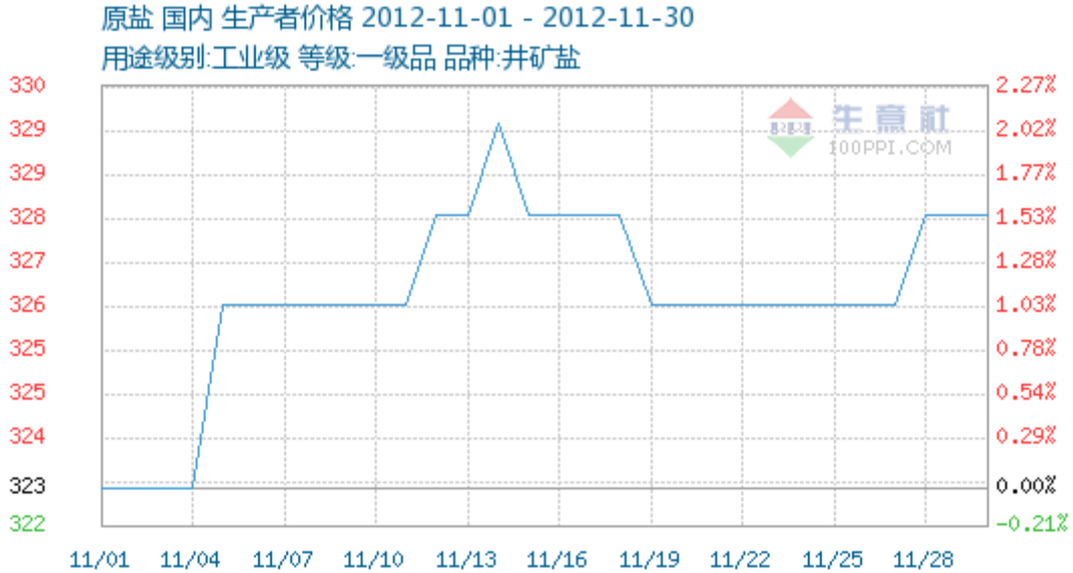
上游产品

下游产品

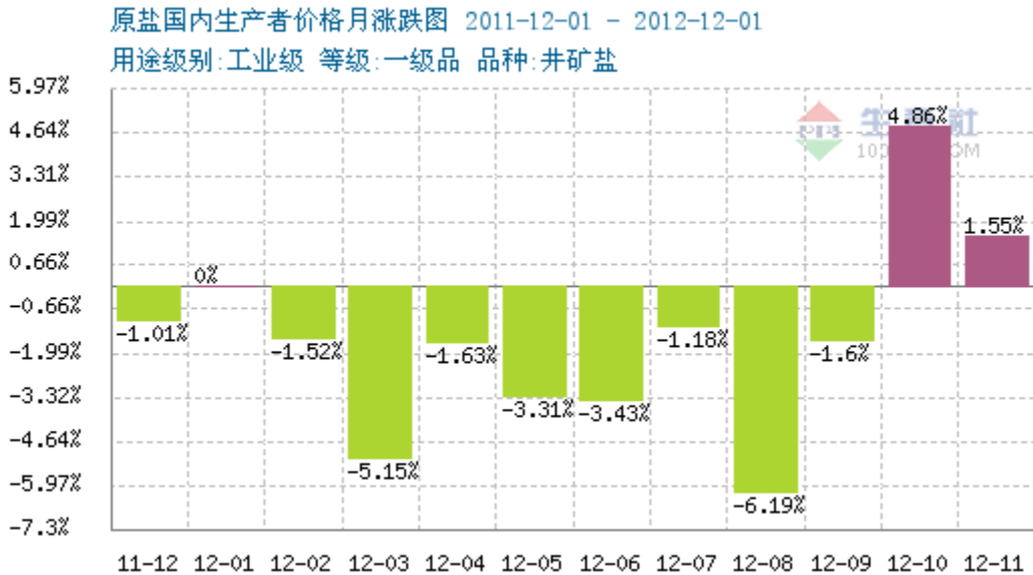


二、原盐商品情报

1、原盐价格走势



2、原盐月涨跌图



3、原盐情报

●青海盐湖PVC一体化项目打造循环经济产业链

青海盐湖海纳化工 PVC 一体化项目计划总投资 116 亿元，年产 40 万吨烧碱、50 万吨 PVC、95 万吨电石、300 万吨水泥。

●中盐常化新东热力完成锅炉改造 经济效益显著

中盐常化常州新东化工发展有限公司 2011 年年底经常州市环境保护局同意，于 2012 年 3 月停用了热电站现有锅炉的运行并拆除部分装置，改用新港热电供应的蒸汽进行生产。

●全球氯碱行业缓慢复苏

据世界氯协会统计的数据显示，中国、美国及欧盟国家地区等为全球氯产品生产的几个重要国家和地区，其中中国(包括台湾)占全球总规模达 41%。

●青海盐湖海纳化工 15 万吨电石项目正式投产

青海盐湖海纳化工有限公司 15 万吨电石项目投产暨 200 万吨水泥项目达产达标庆典在西宁市甘河园区举行。

●半数化工上市公司业绩过冬 需求疲软产能过剩

受制于整体经济环境的需求疲弱和产能过剩造成的压力，不少化工行业上市公司今年的业绩恐将被阴云笼罩。

●我国原盐产能快速增长 产业结构布局仍有待优化

我国已经形成了以北方沿海大型海盐生产基地、西部湖盐生产基地和中、东、南井矿盐产业带三大原盐产区。伴随中西部地区“两碱”工业的快速发展，其原盐产能也已由 2005 年底的 1881 万吨上升到 2011 年底的 4318 万吨，增幅达 129.55%。

●中盐召开氯碱生产技术及耗氯新产品研讨会

中盐总公司化工事业部在湖南郴州组织召开了总公司氯碱生产技术及耗氯新产品开发研讨会。

●湖北公布盐业“十二五”发展规划 目标产量千万吨

湖北省经信委印发了《湖北省盐业“十二五”发展规划》通知，目标到“十二五”末，湖北省盐产量达到 1000 万吨，力争盐化工产值达到 1000 亿元。

●云南盐化昆明盐矿节能技术改造项目获奖励资金

2012 年 11 月 21 日，云南盐化收到了该文件项下的节能技术改造财政奖励清算资金 218 万元。该公司将按照《节能技术财政奖励资金管理暂行办法》(财建[2007]371 号)的相关规定，将上述资金确认为资本公积。该项资金对公司当期损益不会产生影响。

●青海民和 5 万吨高氯酸盐项目开工

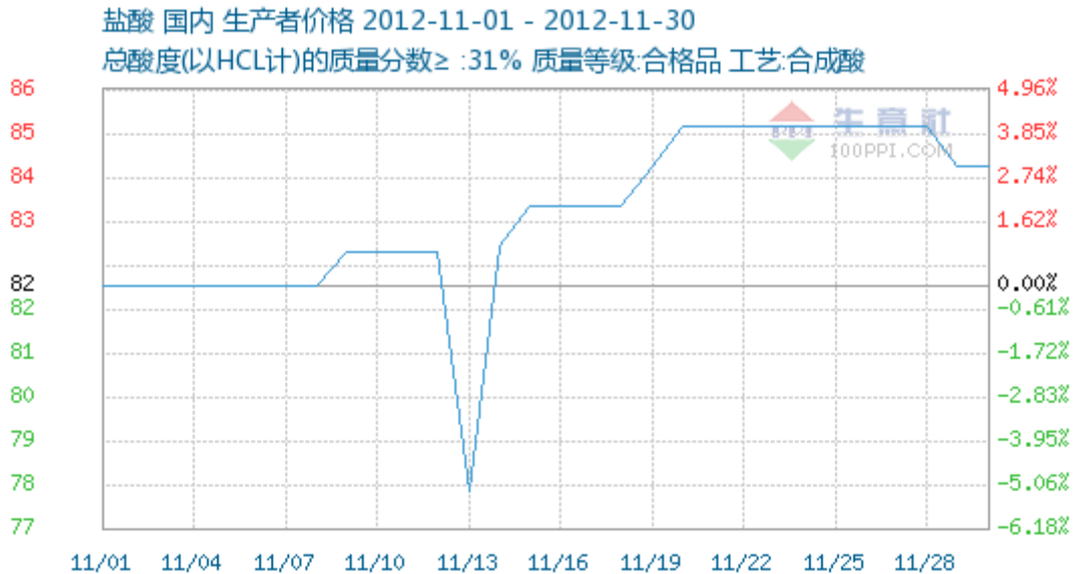
青海民和昌泰化工有限公司年产 5 万吨高氯酸盐、3 万吨过硫酸盐项目在民和县正式开工建设。

●中盐金坛两项目通过鉴定

中盐金坛公司年产 100 万吨真空盐项目(精制散湿盐产品)及双膜法液体盐制备技术的研发与应用(双膜法液体盐产品)通过专家鉴定。

三、下游商品情报

1、盐酸商品情报



●青海盐湖PVC一体化项目打造循环经济产业链

青海盐湖海纳化工 PVC 一体化项目计划总投资 116 亿元，年产 40 万吨烧碱、50 万吨 PVC、95 万吨电石、300 万吨水泥。

●全球氯碱行业缓慢复苏

据世界氯协会统计的数据显示，中国、美国及欧盟国家地区等为全球氯产品生产的几个重要国家和地区，其中中国(包括台湾)占全球总规模达 41%。

●国内氯碱行业洗牌加速

国内氯碱行业发展速度放缓成为专家学者和企业高管与会共识及议论热点，氯碱行业洗牌加速。

●方大化工大干四季度 力争年产 33 万吨烧碱

方大化工大干四季度力争实现年产 33 万吨烧碱目标，氯碱厂党委以“再掀双降热潮”活动为载体，发动党员积极参与对离子膜电解槽实施零极距改造，使装槽能力不断增强，烧碱产量大幅提升，

●中泰化学拟增募资 50 亿建阜康工业园氯碱项目

中泰化学建设阜康工业园 120 万吨/年聚氯乙烯树脂、100 万吨/年离子膜烧碱循环经济项目(二期)。

●半数化工上市公司业绩过冬 需求疲软产能过剩

受制于整体经济环境的需求疲弱和产能过剩造成的压力，不少化工行业上市公司今年的业绩

恐将被阴云笼罩。

●内蒙君正 120 万吨氯碱项目一期工程加快建设

君正 120 万吨 PVC/烧碱一期 60 万吨 PVC/烧碱项目的开工建设，为蒙西园区在“十二五”时期全力打造 500 万吨 PVC 生产基地奠定了坚实的基础。

●鄂尔多斯化工集团烧碱配套聚氯乙烯项目投产

内蒙古鄂尔多斯化工集团 30 万吨/年离子膜烧碱项目 A 线已于 11 月 4 日开车，10 日已生产出合格的氯乙烯单体，即日将打通所有流程，生产出合格的聚氯乙烯树脂。

●中盐召开氯碱生产技术及耗氯新产品研讨会

中盐总公司化工事业部在湖南郴州组织召开了总公司氯碱生产技术及耗氯新产品开发研讨会。

●东北亚烧碱产能日趋扩增 已成全球最大供消地区

东北亚已成为全球最大的烧碱供应和消费地区，是世界烧碱市场极为重要的一部分。

●乌海加速淘汰落后产能 促进氯碱等产业提质升级

乌海市重新审视自身煤炭资源和石灰石资源的发展道路，确立了依托资源不依赖资源的发展模式，重点发展煤焦化工和氯碱化工产业。

●副产盐酸滞销影响氯化石蜡下游需求

前期一些停车的企业也陆续恢复生产，氯化石蜡的市场供应量随之增加，加上受副产盐酸的滞销影响，生产企业面临的市场竞争压力也日趋严峻。

2、纯碱商品情报



●全球氯碱行业缓慢复苏

据世界氯协会统计的数据显示，中国、美国及欧盟国家地区等为全球氯产品生产的几个重要国家和地区，其中中国(包括台湾)占全球总规模达 41%。

●国内氯碱行业洗牌加速

国内氯碱行业发展速度放缓成为专家学者和企业高管与会共识及议论热点，氯碱行业洗牌加速。

●半数化工上市公司业绩过冬 需求疲软产能过剩

受制于整体经济环境的需求疲弱和产能过剩造成的压力，不少化工行业上市公司今年的业绩恐将被乌云笼罩。

●内蒙君正 120 万吨氯碱项目一期工程加快建设

君正 120 万吨 PVC/烧碱一期 60 万吨 PVC/烧碱项目的开工建设，为蒙西园区在“十二五”时期全力打造 500 万吨 PVC 生产基地奠定了坚实的基础。

●中盐召开氯碱生产技术及耗氯新产品研讨会

中盐总公司化工事业部在湖南郴州组织召开了总公司氯碱生产技术及耗氯新产品开发研讨会。

●天原集团老厂区及下属公司于 12 月停产搬迁

宜宾城市发展规划已将宜宾天原集团股份有限公司老厂区及宜宾天亿新材料科技有限公司(原宜宾天亿特种树脂有限责任公司)的土地纳入城市统一规划之中，天原集团老厂区计划 2012 年 12 月 1 日前完成停产。

●乌海加速淘汰落后产能 促进氯碱等产业提质升级

乌海市重新审视自身煤炭资源和石灰石资源的发展道路，确立了依托资源不依赖资源的发展模式，重点发展煤焦化工和氯碱化工产业。

●阿曼Saltic公司氯碱项目预计 2015 年竣工

阿曼 Saltic 公司 10 月 30 日将其在阿曼塞拉莱(Salalah)自由区投资 5 亿美元的氯碱和二氯乙烷(EDC)联合装置工程合同授予韩华工程建设公司。

●纯碱出口悄然升温

今年前 9 个月纯碱出口量较去年同期显著放大，增幅达 12.2%，打破了连年下跌的僵局。

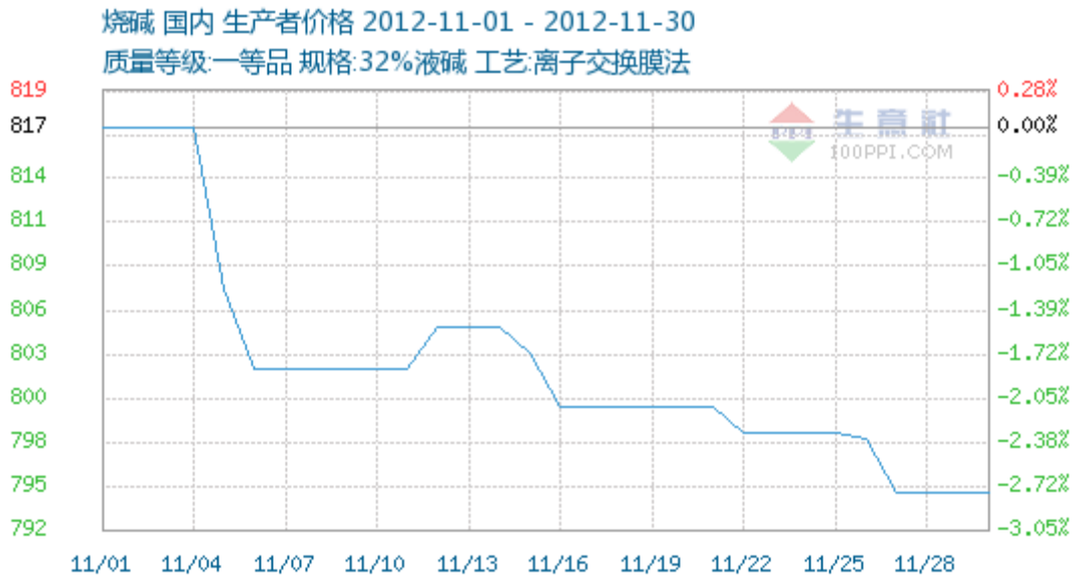
●10 月PVC纯粉出口量下降 固碱出口量有所回升

今年 10 月，我国 PVC 纯粉进口量环比小幅增长、同比则有所降低，而出口量环比下降近三成、同比则大幅上涨。烧碱方面，液碱出口量环比、同比均出现下滑。而固碱出口量同比下降，环比则增长近三成。

●中盐昆山 60 万吨纯碱项目开工

中盐昆山有限公司迁建年产 60 万吨纯碱项目正式在张浦开工建设，建成投产后可形成年产纯碱 60 万吨、合成氨 30 万吨，产值将达 18.9 亿元。

3、烧碱商品情报



●青海盐湖PVC一体化项目打造循环经济产业链

青海盐湖海纳化工 PVC 一体化项目计划总投资 116 亿元，年产 40 万吨烧碱、50 万吨 PVC、95 万吨电石、300 万吨水泥。

●全球氯碱行业缓慢复苏

据世界氯业协会统计的数据显示，中国、美国及欧盟国家地区等为全球氯产品生产的几个重要国家和地区，其中中国(包括台湾)占全球总规模达 41%。

●国内氯碱行业洗牌加速

国内氯碱行业发展速度放缓成为专家学者和企业高管与会共识及议论热点，氯碱行业洗牌加速。

●方大化工大干四季度 力争年产 33 万吨烧碱

方大化工大干四季度力争实现年产 33 万吨烧碱目标，氯碱厂党委以“再掀双降热潮”活动为载体，发动党员积极参与对离子膜电解槽实施零极距改造，使装槽能力不断增强，烧碱产量大幅提升，

●中泰化学拟增募资 50 亿建阜康工业园氯碱项目

中泰化学建设阜康工业园 120 万吨/年聚氯乙烯树脂、100 万吨/年离子膜烧碱循环经济项目(二期)。

●阜康能源 30 万吨/年离子膜烧碱项目建成投产

阜康能源二期 40 万吨/年聚氯乙烯树脂、30 万吨/年离子膜烧碱项目建成投产

●内蒙君正 120 万吨氯碱项目一期工程加快建设

君正 120 万吨 PVC/烧碱一期 60 万吨 PVC/烧碱项目的开工建设，为蒙西园区在“十二五”时

期全力打造 500 万吨 PVC 生产基地奠定了坚实的基础。

●鄂尔多斯化工集团烧碱配套聚氯乙烯项目投产

内蒙古鄂尔多斯化工集团 30 万吨/年离子膜烧碱项目 A 线已于 11 月 4 日开车，10 日已生产出合格的氯乙烯单体，即日将打通所有流程，生产出合格的聚氯乙烯树脂。

●中盐召开氯碱生产技术及耗氯新产品研讨会

中盐总公司化工事业部在湖南郴州组织召开了总公司氯碱生产技术及耗氯新产品开发研讨会。

●天原集团老厂区及下属公司于 12 月停产搬迁

宜宾城市发展规划已将宜宾天原集团股份有限公司老厂区及宜宾天亿新材料科技有限公司(原宜宾天亿特种树脂有限责任公司)的土地纳入城市统一规划之中，天原集团老厂区计划 2012 年 12 月 1 日前完成停产。

●东北亚烧碱产能日趋扩增 已成全球最大供消地区

东北亚已成为全球最大的烧碱供应和消费地区，是世界烧碱市场极为重要的一部分。

●乌海加速淘汰落后产能 促进氯碱等产业提质升级

乌海市重新审视自身煤炭资源和石灰石资源的发展道路，确立了依托资源不依赖资源的发展模式，重点发展煤焦化工和氯碱化工产业。

●阿曼Saltic公司氯碱项目预计 2015 年竣工

阿曼 Saltic 公司 10 月 30 日将其在阿曼塞拉莱(Salalah)自由区投资 5 亿美元的氯碱和二氯乙烷(EDC)联合装置工程合同授予韩华工程建设公司。

●中泰化学公司主动搬迁 为企业转型升级做足准备

●澧县年产 10 万吨烧碱及下游产品生产项目签约

澧县年产 10 万吨烧碱及下游产品生产项目正式签约，项目实施后，将实现广州、澧县两地产业优势互补，互惠共赢，带动我县化工园区的产业聚集和地方经济快速发展。

●赣中氯碱循环经济项目开工

赣中氯碱循环经济项目位于江西省樟树市盐化基地，是江西省重大项目。

●四平昊华 20 万吨烧碱完成首台电解槽膜极距技改

四平昊华二十万吨离子膜烧碱装置完成首台电解槽膜极距技改。

●遵义出台工业用电补助政策 烧碱等行业将获益

遵义出台工业企业用电补助政策，此次补助的范围包括：电解铝、海绵钛、铁合金、钢铁(报装容量 5000 千伏安以上单个钢铁企业)、电解锰、电石、磨料、烧碱、醇醚、化肥等行业。