

1. **一、国际原油市场回顾**

责任编辑：刘艳清  
电  话：86-010-85725055  
传  真：86-010-85725399  
编辑邮箱：703680716@qq.com

地址：北京市朝阳区高碑店东区B8-1（邮编：100022）

# 2019.6.21

**溶剂油市场周报目录**

[2019.6.21 1](file:///C:\Users\Administrator.USER-20170424GR\Desktop\溶剂油（石脑油）周报2019-6-6.docx#_Toc10731567)

[一、国际原油 3](#_Toc10731568)

[(一)、国际原油市场回顾 3](#_Toc10731569)

[1. 国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶） 3](#_Toc10731570)

[2.2019年国际原油价格走势图 4](#_Toc10731571)

[一、 近期影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc10731572)

[1.美国原油库存情况 4](#_Toc10731573)

[2.美国经济形势 5](#_Toc10731575)

[3.世界经济形势 8](#_Toc10731576)

[三、2018年11月份全国原油进出口统计数据（产销国） 11](#_Toc10731577)

[四、后市预测 18](#_Toc10731578)

[二、 石脑油 20](#_Toc10731579)

[2. 1国际石脑油市场价格 20](#_Toc10731580)

[2.2地炼石脑油市场 21](#_Toc10731581)

[2.3本周国内石脑油价格汇总 21](#_Toc10731582)

[2.4山东地炼石脑油价格走势图 24](#_Toc10731583)

[三、本周国内油品市场分析及预测 25](#_Toc10731584)

[3．1 成品油市场动态 25](#_Toc10731585)

[四、国内溶剂油市场综述 28](#_Toc10731586)

[五、本周国内炼厂溶剂油产品价格对比 29](#_Toc10731587)

[六、D系列特种溶剂油 35](#_Toc10731588)

[七、重芳烃溶剂油 37](#_Toc10731589)

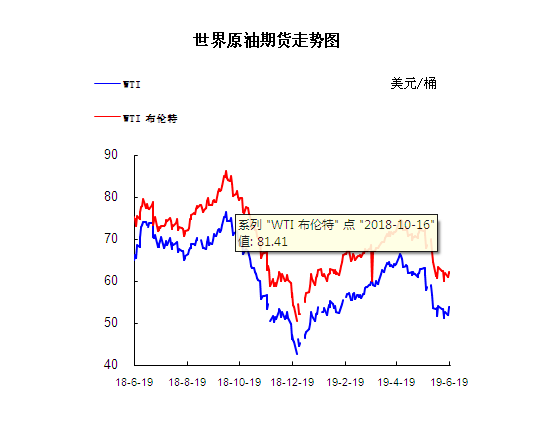
[八、正己烷 42](#_Toc10731590)

[九、2018年11月中国溶剂油进出口数据统计 43](#_Toc10731591)

1. **国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **纽交所** | **伦交所** | **影响因素** |
| 2019-6-19 | 53.76 | 61.82 | 原油供应增长远高于需求增长令市场不确定性增加，但美国原油库存报告整体利多支撑油价，油价收盘小幅下跌。 |
| 2019-6-18 | 53.9 | 62.14 | 中美贸易紧张局势的缓和以及OPEC延长减产的可能性提升令原油多头信心大受鼓舞，提振油价上涨。 |
| 2019-6-17 | 51.93 | 60.94 | 石油输出国组织(OPEC)政策会议时间仍未达成一致，这令原油供应不确定性攀升。 |
| 2019-6-14 | 52.51 | 62.01 | 中东地缘危机仍提振油价上涨，但EIA供应增长大于需求增长的悲观预期限制了油价涨幅。 |
| 2019-6-13 | 52.28 | 61.31 | 中东油轮遇袭令原油供应面临风险，这为原油多头带来信心。 |

**2.2019年国际原油价格走势图**



1. **近期影响国际原油市场的主要因素**

**1.美国原油库存情况**

本周美国能源信息署(EIA)周三(6月12日)公布报告显示，截至6月7日当周，美国原油库存增加220.6万桶至4.855亿桶，创2017年7月来新高，市场预估为减少48.1万桶。更多数据显示，上周俄克拉荷马州库欣原油库存增加209.6万桶，创2月22日当周(16周)以来最大增幅。美国精炼油库存减少100万桶，市场预估为增加113.8万桶。美国汽油库存增加76.4万桶，连续4周录得增长，市场预估为增加74.3万桶。美国石油学会(API)公布的数据显示，截至6月7日当周，美国原油库存意外攀升490万桶，至4.828亿桶。根据API数据，当周美国汽油库存也小幅增加82.9万桶，因炼油厂原油加工量增加，但当周馏份油库存意外下降350万桶。

**2.美国经济形势**

北京时间20日凌晨，美股周三收高。美联储维持利率不变，从货币政策声明中删除了“耐心”的措辞，暗示已为今年降息搭好舞台。

美东时间6月19日16：00(北京时间6月20日04：00)，道指涨38.46点，或0.15%，报26504.00点;标普500指数涨8.71点，或0.3%，报2926.46点;纳指涨33.44点，或0.42%，报7987.32点。

在结束为期两天的政策会议后，美国联邦公开市场委员会(FOMC)周三决定将联邦基金利率目标区间维持在2.25%-2.5%不变。联邦公开市场委员会在会后的声明中摈弃了“保持耐心”的措辞，表态要“采取适当措施来维持经济的扩张”。

持不同意见者首次出现在鲍威尔时代。圣路易斯联储行长詹姆斯-布拉德(JamesBullard)反对按兵不动，他在此次会议上主张降息25个基点。

近半数美联储官员认为今年降息是合适的。和上一次决议内容相比，本次美联储货币政策会议决议内容明显转向鸽派。

联邦公开市场委员会认为：美国经济仍在持续扩张，劳动力市场强劲和通胀率接近2%目标是未来最可能出现的结果;但即便如此，关于前景的“不确定性”也在增加。

在随后举行的记者招待会上，美联储主席杰罗姆-鲍威尔表示，尽管“基本前景依然向好”，但许多委员认为有理由实施“更加宽松一些的货币政策”。

鲍威尔称，国际商贸紧张局势和对全球增长的担忧是“持续的乱流”。他表示：“国际商贸局势前景走向存在更大的不确定性。人们的担忧可能造成了最近几次调查数据显示的企业信心下降。我和我的同事有一个总体目标：那就是维持经济扩张;现在出现较不利结果的可能性有所上升。”

鲍威尔认为：“美国基本面稳固，经济表现良好。处于低位的通货膨胀应该会有所回升。”

美联储宣布最新货币政策决定后，2019年8月的联邦基金期货合约显示7月份降息的可能性增加。债券交易员几乎可以肯定美联储最早将在7月份降息，此前央行暗示准备好实施十多年来的首次降息以维持美国经济的扩张。

在周三的政策声明之后，对7月31日美联储决策时的利率水平预期下降了7个基点至约2.06%;2020年1月的联邦基金利率期货合约则暗示着到2019年底将有接近75个基点的降息幅度。

近期美联储多位官员暗示，将在必要时刻采取措施维持美国经济扩张，这些表态已经强化了市场对美联储将在年内降息的预期。

国际货币基金组织首席经济学家GitaGopinath称，美联储没有必要着急放松货币政策。她表示，美国劳动力市场状况稳健，失业率处在几十年来最低水平，这意味着美联储主席杰罗姆-鲍威尔及其他货币政策决策者还有进一步等待的余地。

与此同时，近期公布的美国系列经济数据相对疲软，这进一步强化了市场对美联储降息的预期。而在欧洲央行释放异常鸽派的言论之后，市场可能对于美联储降息的猜测进一步升温。

除美联储外，最近全球多家央行都相继发出转向宽松货币政策的讯号。5月8日，新西兰率先降息;6月4日，澳大利亚降息。而欧洲和日本一直处于宽松的货币政策中。欧洲在2018年短暂的微复苏之后，长期悬而未决的英国脱欧事态复杂化，对欧洲和英国经济均造成拖累。欧洲央行行长德拉基本周出人意料地释放鸽派基调。

交易商们同时也在权衡国际商贸局势以及全球经济增长放缓的迹象。周二美股大涨，部分原因是市场预计国际紧张局势可能取得进展。但有分析师认为，昨天因此激起的市场乐观情绪可能过头，随着G20峰会的召开，届时股市可能会再次被悲观失望情绪笼罩。

其他市场

纽约7月WTI原油期货跌14美分，跌幅0.3%，收于53.76美元/桶。7月合约将在周四收盘后到期。伦敦洲际交易所8月交割的布伦特原油期货价格下跌32美分，跌幅0.5%，收于61.82美元/桶。

**3.世界经济形势**

“美国企图通过贸易战遏制中国发展，这是严重错误的。贸易战必将伤及全球经济。美国正在把世界拉向贸易保护主义的旧时代。”墨西哥劳动党主席阿尔韦托·安纳亚近日在接受本报记者采访时如是说。

安纳亚表示：“中国通过自身努力取得了在科技创新等方面的各项成就，成为世界第二大经济体。中国是多边贸易体制的积极参与者、坚定支持者和重要贡献者，主张世界各国合作共赢。与之相反，美国政府出于政治目的挑起贸易战，损害国际经济秩序和各国人民的共同利益，阻碍全球经济自由发展。”

安纳亚认为，最近几十年，全球经济呈现开放发展的趋势，各国产品在世界范围内自由流通。“而美国政府所采取的单边主义和保护主义措施，将导致国际经济秩序历史性大倒退，这违背了国际市场经济体系规则，这也将导致美国经济失去竞争力”。

安纳亚表示，在科技领域，美国因其生产成本日益增长正失去竞争力。几十年前，美国企业就在世界多国布局，寻求更好的贸易条件和盈利空间。然而，正是单边主义的实施，导致了美国很多地区企业竞争力和生产力减弱，失业率增加。

安纳亚还分析道，美国争夺世界军事霸权地位，耗费大量军费开支，挤占了其他领域的预算，导致其在科研领域投入不足。当前世界多极化格局是大势所趋，新兴市场国家和发展中国家整体实力上升，美国只有认清现实，理性调整自我定位，加大对科技教育投入，提升尖端科技和科研实力，才能更好提升自身竞争力和生产力。

“美国应该在引导世界贸易关系健康发展方面承担更多责任。”安纳亚呼吁，美国应纠正其错误政策，回到遵循世界贸易组织规则的正确轨道，停止采取不负责和专断的措施，停止贸易战，多做有利于合作共赢的事。

**三、2018年11月份全国原油进出口统计数据（产销国）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **产品** | **年度** | **月份** | **产销国** | **进口数量/吨** | **进口金额/美元** | **出口数量/吨** | **出口金额/美元** |
| **石油原油(包括从沥青矿物提取的原油)** | 2018年 | 11月 | 印度尼西亚 | 40653.34 | 25346064.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 沙特阿拉伯 | 6559086.72 | 3799894948.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 喀麦隆 | 274520.10 | 159589495.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 苏丹 | 142372.63 | 79205819.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 伊朗 | 1597505.00 | 912909959.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 泰国 | 25362.03 | 15565737.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 刚果(布) | 911835.95 | 488114205.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 南苏丹共和国 | 248895.93 | 113509343.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 科威特 | 1873420.00 | 1066267344.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 也门 | 350540.93 | 203670399.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 赤道几内亚 | 225072.70 | 129964020.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 挪威 | 133437.19 | 85050562.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 阿曼 | 2776447.67 | 1570404500.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 阿尔及利亚 | 268525.13 | 164163889.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 利比亚 | 885974.67 | 523180489.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 马来西亚 | 833188.20 | 491653771.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 越南 | 44414.44 | 28043616.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 加蓬 | 425818.46 | 246914969.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 阿塞拜疆 | 369626.55 | 240045038.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 蒙古 | 103478.90 | 42882263.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 哈萨克斯坦 | 382055.19 | 219528579.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 加纳 | 395143.42 | 247439810.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 俄罗斯联邦 | 6548835.91 | 3790140429.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 伊拉克 | 4489405.62 | 2460243791.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 阿联酋 | 1683047.16 | 989595428.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 埃及 | 314221.95 | 158188628.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 英国 | 1010539.66 | 602684272.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 卡塔尔 | 105875.29 | 73199655.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 安哥拉 | 3864267.16 | 2157921285.00 | - | - |
| 2018年 | 11月 | 尼日利亚 | 138935.00 | 80985584.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 厄瓜多尔 | 198688.82 | 109511633.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 委内瑞拉 | 1139778.98 | 529498771.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 墨西哥 | 69175.22 | 35411984.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 哥伦比亚 | 889238.87 | 455402631.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 美国 | 137908.22 | 59015354.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 巴西 | 2983655.73 | 1586112356.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 澳大利亚 | 190534.01 | 112246681.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 加拿大 | 240940.87 | 103341004.00 |  |  |
| 2018年 | 11月 | 日本 | - | - | 131987.46 | 75223977.00 |
| 2018年 | 11月 | 新加坡 | - | - | 130508.98 | 80170232.00 |
| **2018年11月合计** | | | | **42872423.61** | **24156844305.00** | **262496.44** | **155394209.00** |

**四、后市预测**

本周美国WTI原油原油价格在52.28- 53.76美元/桶。布伦特原油价格在61.31- 61.82美元/桶震荡。周内国际油价格维持稳定。美国原油库存报告整体利多为油价带来支撑，但市场不确定性依然令投资者锁定获利。美国WTI原油期货价格盘中最低触及53.50美元/桶，布伦特原油期货价格盘中最低触及61.40美元/桶。基本面利好因素：OPEC成员国就政策会议日期达成一致，同意将原定于6月25日-26日举行的政策会议推迟至7月1日-2日。届时OPEC成员国将在7月1日举行会谈，而7月2日将举行与非OPEC产油国的扩大会议。消息人士指出，实际上俄罗斯是此次推迟政策会议的背后主因。俄罗斯方面希望能够在G20峰会后再举行会议，从而为各国领导交流留出时间。北京时间周四(6月20日)凌晨2时，意见分歧的美联储在本周的会议上维持利率不变，并暗示2019年仍不会降息。在做出这一决定之际，各方对未来前景存在分歧，但仍有可能在年底前出台政策放松，具体取决于形势如何发展。美联储预计将降息一次或两次，但要到2020年。尽管周三的会后声明措辞谨慎，但市场仍押注美联储最早将于7月降息。美国能源信息署(EIA)周三(6月19日)公布报告显示，截至6月14日当周，美国原油库存减少310.6万桶至4.824亿桶，降幅创5月10日当周(6周)以来最大，市场预估为减少48.1万桶。更多数据显示，上周俄克拉荷马州库欣原油库存增加64.2万桶，连续3周录得增长。美国精炼油库存减少55.1万桶，市场预估为增加71.2万桶。美国汽油库存减少169.2万桶，连续4周录得增长后再度录得下滑，且创4月26日当周(8周)以来最大，市场预估为增加93.5万桶。此外，上周美国国内原油产量减少10万桶至1220万桶/日，连续2周录得下滑。报道指出，习近平应约同美国总统特朗普通电话，指出中美合则两利、斗则俱伤。愿意同特朗普在二十国集团领导人大坂峰会期间举行会晤。此外，美国总统特朗普最新发推称，将于中国国家主席习近平在日本举行的20国集团(G20)峰会上举行“长时间会晤”。在中美领导人将于G20峰会上举行会晤的消息曝出之后，全球市场风险情绪大爆发，原油等风险资产也获得支撑。美国油服公司贝克休斯(Baker Hughes)周五(6月14日)公布数据显示，截至6月14日当周，美国石油活跃钻井数减少1座至788座，连续第二周录得下降且触及2018年2月最低水平。更多数据显示，截至6月14日当周美国石油和天然气活跃钻井总数减少6座至969座。基本面利空因素：国际能源信息署(IEA)认为美国的经济制裁以及中东地区油轮遇袭只会给油市添加有限的不确定性，但预计明年除OPEC以外全球原油供应增幅将达到230万桶/日，这将远高于需求增幅的140万桶/日。同时，IEA指出中国等国的经济刺激政策应该会支撑需求，但必须关注“全球贸易关系紧张化问题”。石油输出国组织(OPEC)周四(6月13日)公布最新月报，将2019年全球原油需求增速下调7万桶/日至114万桶/日，并警告贸易问题，称可能对全球需求构成重大下行风险。同时，经合组织4月原油库存录得增长，可能引发市场对供应过剩加剧的担忧。分析师认为这份报告将为延长减产提供依据。由于美国加大对伊朗制裁力度，14个OPEC成员国5月原油产量环比下滑23.6万桶/日至2988万桶/日。其中伊朗原油产量降幅最大，环比减少22.7万桶/日。同时沙特继续大幅减产，抵消了伊拉克和安哥拉的产量增幅。另一方面，5月11个参与减产的OPEC成员国减产执行率为143%，低于外媒调查预期的150%。预测下周WTI油价将触及50-55美元/桶，布油在之后几个月触及60-65美元/桶。

**二、 石脑油**

## 2. 1国际石脑油市场价格

单位：美元/吨 ①单位：美元/桶

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6月21日 | 低端价（美元/吨） | 高端价（美元/吨） | 均价涨跌幅 | 美分/加仑 |
| 新加坡 | 53.60美元/桶 | 53.64美元/桶 | 1.73 | 127.619-127.714 |
| 日本 | 496.75 | 498.50 | 14.75 | 131.415-131.878 |
| 阿拉伯海湾 | 469.04 | 470.79 | 15.24 | 124.085-124.548 |
| 阿姆斯特丹、鹿特丹、安特卫普到岸价 | 492.25 | 492.75 | 20.50 | 131.618-131.751 |
| 鹿特丹船货价 | 488.25 | 488.75 | 20.50 | 130.548-130.682 |
| 地中海离岸价 | 472.25 | 472.75 | 21.00 | 126.270-126.404 |
| 热那亚到岸价 | 483.50 | 484.00 | 20.75 | 129.278-129.412 |
| 美国墨西哥湾 | 457.15 | 457.25 | 5.06美分/加仑 | 130.570-130.670 |
| 加勒比海 | - | - | - |  |

## 2.2地炼石脑油市场

石脑油：国际原油近期重归弱势制约了石化市场活性。亚洲石脑油市场供应过剩态势并未出现改观，尽管近期自西方运抵亚洲区内的套利船货规模收窄，但前期资源囤积且区内消化能力不足施压油价，亚洲石脑油递价水平运行弱势，MOPJ价格下行修正。挂靠日本石脑油计价的中国主营炼厂石脑油出厂价本周期内呈现大举下行态势，截至6月14日，预测2019年6月中石化石脑油含税结算价跌600至3630元/吨。国内地炼及煤基石脑油市场周内一度调涨，但随后巨大的销售阻力施压成交均线，周内主力生产区域如山东、西北地区资源成交价格进一步下移，因东北部分外采单位检修，石化原料采购受限，乙烯料近期陷入销售停滞阶段，短线难现改观。

**2.3本周国内石脑油价格汇总**

山东地炼石脑油价格汇总

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 生产厂家 | 产品名称 | 价格类型 | 涨跌 | 2019/6/21 | 2019/6/14 |
| 华北 | 金城石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 恒源石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 东明石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 中海石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 弘润石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 华星石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 海科石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 广饶石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 鑫泰石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 利津石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜华石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 长城石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 安邦石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 日照源丰 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 富海石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 京博石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 昌邑石化 | 石脑油 | 出厂价 | -200 | 5100 | 5300 |
| 华北 | 垦利石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 寿光石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 神驰石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 汇丰石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 宝塔石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 滨化石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 高青宏远石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 河口实业 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 科力达石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 山东 | 东方华龙 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6550 | 6550 |
| 山东 | 齐成工贸 | 石脑油 | 出厂价 | -640 | 5350 | 5990 |
| 山东 | 广悦化工 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 山东 | 石大昌盛能源 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6600 | 6600 |
| 山东 | 永鑫化工 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6250 | 6250 |
| 山东 | 日照岚桥港口石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 山东 | 无棣鑫岳石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 山东 | 尚能石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 5980 | 5980 |
| 山东 | 海右石化 | 石脑油 | 出厂价 | -50 | 5550 | 5600 |
| 山东 | 亚通石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 6250 | 6250 |
| 华北 | 鑫泉焦化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 7400 | 7400 |
| 东北 | 盘锦北沥 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 3656 | 3656 |
| 东北 | 盘锦宏业 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 4956 | 4956 |
| 东北 | 中天浩业 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 4956 | 4956 |
| 西北 | 陕西华航 | 石脑油 | 出厂价 | -600 | 4400 | 5000 |
| 西北 | 神木天元 | 石脑油 | 出厂价 | -600 | 4000 | 4600 |
| 西北 | 神木富油 | 石脑油 | 出厂价 | -550 | 3850 | 4400 |
| 西北 | 内蒙古庆华 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 5450 | 5450 |
| 西北 | 陕西未来 | 石脑油 | 出厂价 | -550 | 3700 | 4250 |
| 华东 | 江苏新海 | 石脑油 | 出厂价 | 200 | 6650 | 6450 |

## 2.4山东地炼石脑油价格走势图

**三、本周国内油品市场分析及预测**

# 3．1 成品油市场动态

本周，国际原油期货呈现震荡走势，据测算第七个工作日参考原油变化率为-4.58%。受此影响，国内成品油市场购销氛围偏淡，各地主营单位汽柴油价格下调。与此同时，山东地炼成品油行情先抑后扬，各炼厂实际成交保持100-200元/吨优惠。具体来看出货方面：周初，原油弱势打压业者心态，区内油市看空气氛浓厚，市场交投气氛低迷。临近周末，随着外盘油价收涨，中下游商家入市采购积极性提升，从而使得地炼整体出货较前期有所好转，库存量普遍开始下降。

后市前瞻：进入下周，国际原油期价WTI将继续保持震荡态势，市场静候中美贸易谈判结果，主流运行区间在51-55(均值53)美元/桶之间。在缺少原油走势持续利好刺激下，山东地炼成品油行情大涨势头难起，买卖双方操作十分谨慎，市场观望气氛仍存。综上所述，预计山东地炼汽柴油价格稳中个别小涨。

华北地区主营汽柴油延续跌势，交投氛围仍显清淡。分析来看，周内国际原油震荡走势，本轮变化率呈现负向波动，消息面指引有限。周初，区内主营承压下行，汽柴油行情下探明显，业者逢低采购，成交小单按需为主;临近周末，部分主营资源趋紧，区内主营纷纷推涨柴油报价，涨幅在50-150元/吨之间，而汽油趋稳运行。下游业者心态谨慎，观望气氛浓厚，整体交投表现难有明显改善。后市来看，国际原油继续震荡态势，零售价二连跌预期强烈，消息面难有利好支撑。步入下旬，华北主营销售压力凸显，预计华北地区成品油延续弱势震荡为主，业者心态普遍谨慎，购销氛围清淡。

华南地区成品油行情止跌反弹，市场购销气氛一般。具体来看，原油期货涨跌互现，变化率负向区间收窄，本轮零售价预计下调幅度减小。加之，上一轮零售价兑现年内最大跌幅后，业者入市逢低补仓，主营单位出货一度增多，且柴油资源供应相对趋紧，汽柴油价格止跌反弹，但汽油价格涨幅有限。业者补仓基本到位，少数入市小单购进，市场交投略显一般。后市来看，原油期货震荡小涨为主，零售价预计下调幅度或继续收窄。加之当前主营单位销售压力不大，预计下周华南地区汽柴油行情或温和走高，其中柴油市场较为坚挺，交投气氛平平。

华中地区，消息面较为震荡，区内汽柴价格跌后反弹 具体分析如下，周初，原油走势震荡，变化率维持负向波动，消息面难寻支撑，区内主营汽柴价格仍以跌为主，成交优惠宽松。下游择低小单购进，市场交投表现温和。随后因部分单位柴油资源趋紧，加上原油有所拉升，区内主营柴油价格明显上推，汽油价格则相对波动有限。下游对高价有所抵触，市场跟进不及预期。后市来看，国际原油或偏强震荡，但本轮零售价预期不减，消息面指引有限。部分主营柴油资源短期或维持紧平衡状态，但月下旬主营仍存出货压力，故预计短期内华中地区成品油行情或仍有窄幅推涨空间，但缺乏持续推涨动力。

华东地区成品油跌后反弹，尤其柴油涨幅较大。具体来看，国际油价走势颇为震荡，本轮变化率维持负向波动，消息面提振相对有限。不过，近期华东部分主营柴油资源偏紧，且对后期资源看紧趋势不改，故纷纷推涨柴油价格，幅度高达200-300元/吨，而汽油资源供应宽松，汽柴行情维持弱势。部分下游用户趁主营推价前适度采购柴油，而价格涨至高位之后，业者入市操作转淡，下游采购汽油意愿依旧偏低。华东部分主营本月销售进度较好，也给予成品油推价一定支撑。后市而言，国际油价震荡走势难以转变，零售价将迎来“二连跌”，预计华东地区成品油行情区间震荡为主，主营柴油挺价意愿强烈，汽油行情仍偏弱运行，下游用户心态难改谨慎，市场交投难有好转。

西南地区汽柴行情跌势放缓，市场成交提升有限。分析来看：周内国际油价维持区间震荡走势，变化率维持负向区间运行，下调预期仍存。周初主营单位仍大力度追赶销售量，汽柴价格继续下滑。随着部分单位赶上销售进度，且当前柴油资源供应量偏低，成交价格略有推高。而汽油需求面虽有一定提升，但市场供应过剩情况仍然严峻，整体行情上行乏力。社会库存维持低位，业者逢低适量补货，但大单成交依旧有限。就后市而言，国际油价或保持震荡上行态势，虽然零售价“二连跌”仍为大概率事件，但预计下调幅度不断收窄，消息面利空减弱，预计下周部分地区主营或继续推价，但多以柴油为主。

西北地炼汽柴行情跌后趋稳，市场成交气氛一般。分析来看：周内国际油价颇为震荡，变化率仍维持负向区间运行，下调预期对市场仍有打压。周初销售公司下调汽柴成交价，其中，柴油跌100元/吨，汽油跌幅明显，在300元/吨。虽然汽柴价格较前期明显回落，不过，需求方面看，高温天气增多，柴油需求面逐步转弱，而汽油需求虽有提升，但市场供应过剩压力难以缓解。业者补货心态维持谨慎，入市采购刚需为主，市场成交提升有限。就后市而言，国际油价或震荡上行，但变化率暂难转正，下调预期仍存。下游需求一般，业者适度补货之后，再度退市消库，市场成交难有明显改善。

**四、国内溶剂油市场综述**

截至6月21日，监测数据显示，两大集团国标6#溶剂油均价5125元/吨，国标120#溶剂油均价5825元/吨，山东国标200#溶剂油均价5537元/吨。山东地区国标6#溶剂油均价4650元/吨，国标120#溶剂油均价4575元/吨，国标200#溶剂油5537元/吨。非标120#溶剂油均价3910涨25元/吨;非标200#溶剂油均价4575涨45元/吨。全球指标布兰特原油期货上涨2.63美元，收报每桶64.45美元，涨幅为4.3%。美国原油期货收高2.89美元，报每桶56.65美元，涨幅为5.4%。油价周四飙升逾5%，在伊朗击落一架美国军用无人机后，市场担心德黑兰和华盛顿之间会发生军事对抗。本轮第8个工作日，原油估价62.432较基准价跌2.346或-3.62%，暂预计6月25日24时成品油零限价下调160元/吨。昨日下午原油反弹，地炼汽柴大肆追涨，预计今日非标或有低位小涨，但受原料过剩影响，国标难以全面反弹，但也有助于强化商谈。

**五、本周国内炼厂溶剂油产品价格对比**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 生产厂家 | 产品名称 | 型号 | 价格类型 | 涨跌 | 2019/6/21 | 2019/6/14 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | -200 | 4200 | 4400 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | -300 | 4500 | 4800 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 190# | 出厂价 | 0 | 4950 | 4950 |
| 东北 | 锦州石化精细化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 锦州石化精细化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 锦州石化精细化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 大庆庆升 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 大庆庆升 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 大庆庆升 | 溶剂油 | 180# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 大庆庆升 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 乌鲁木齐石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 乌鲁木齐石化 | 溶剂油 | 7# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 乌鲁木齐石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 独山子石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 独山子石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 新疆康佳投资(集团) | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 新疆康佳投资(集团) | 溶剂油 | 7# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 吐哈油田 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 吐哈油田 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 吐哈油田 | 溶剂油 | 190# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 吐哈油田 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 南充炼厂 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 石家庄炼厂 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 石家庄炼厂 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 石家庄炼厂 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 天津天泰实业 | 溶剂油 | 6#窄 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 天津天泰实业 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 天津天泰实业 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 沧州炼厂 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜华化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜华化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜华化工 | 溶剂油 | 140# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜华化工 | 溶剂油 | 180# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜华化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博锐博化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博锐博化工 | 溶剂油 | 260# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博锐博化工 | 溶剂油 | 280# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博胜炼 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博胜炼 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博胜炼 | 溶剂油 | 150# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 和利时石化 | 溶剂油 | 6#窄 | 出厂价 | -200 | 4600 | 4800 |
| 华北 | 和利时石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 6000 | 6000 |
| 华北 | 和利时石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | -300 | 5600 | 5900 |
| 华北 | 山东集兴化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东集兴化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东东营旺豪 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 华北 | 山东东营旺豪 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 华北 | 山东东营旺豪 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 6100 | 6100 |
| 华北 | 山东东营旭辰化工 | 溶剂油 | 6#窄 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东东营旭辰化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | -200 | 4600 | 4800 |
| 华北 | 山东东营旭辰化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | -200 | 4600 | 4800 |
| 华北 | 山东东营旭辰化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | -200 | 5700 | 5900 |
| 华北 | 胜利桩西 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜利桩西 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 胜利桩西 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博远达化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 5000 | 5000 |
| 华北 | 淄博远达化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 4800 | 4800 |
| 华北 | 淄博远达化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 5000 | 5000 |
| 华北 | 青岛石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 济南炼厂 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 东明石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 7150 | 7150 |
| 华东 | 高桥石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 华东 | 金陵石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 华东 | 金陵石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | -200 | 7300 | 7500 |
| 华东 | 扬子石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 扬子石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 镇海炼化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 镇海炼化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 高桥石化 | 溶剂油 | 90# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 清江石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 杭州炼厂 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 泰州石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 8050 | 8050 |
| 华东 | 金陵烷基苯厂 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 扬州石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 广州石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 广州石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 广州赫尔普公司 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 广州赫尔普公司 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 南海志德 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 4400 | 4400 |
| 华南 | 南海志德 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 4400 | 4400 |
| 华南 | 南方石油 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 南方石油 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 茂名石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 茂名石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 九江石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 九江石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 茂名华粤 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 茂名华粤 | 溶剂油 | 260# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 福建联合 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 中原石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 中原石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 中原石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 长岭炼化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | -400 | 4550 | 4950 |
| 华中 | 长岭炼化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | -250 | 4550 | 4800 |
| 华中 | 长岭炼化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 巴陵石化 | 溶剂油 | 110# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 巴陵石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 6700 | 6700 |
| 华中 | 南阳石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 武汉石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 武汉石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

# 六、D系列特种溶剂油

本周国内D系列溶剂油价格汇总

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 生产厂家 | 产品名称 | 型号 | 价格类型 | 涨跌 | 2019/6/21 | 2019/6/14 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D20 | 出厂价 | 0 | 6185 | 6185 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 6885 | 6885 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D75 | 出厂价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 7985 | 7985 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D90 | 出厂价 | 0 | 7985 | 7985 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D95 | 出厂价 | 0 | 7800 | 7800 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D105 | 出厂价 | 0 | 6850 | 6850 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 6685 | 6685 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D110 | 出厂价 | 0 | 6785 | 6785 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D120 | 出厂价 | 0 | 6685 | 6685 |
| 华东 | 上海高桥爱思开 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 上海高桥爱思开 | D系列 | D30 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 上海高桥爱思开 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 上海高桥爱思开 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 上海高桥爱思开 | D系列 | D130 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D30 | 出厂价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D40 | 出厂价 | -100 | 6900 | 7000 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D60 | 出厂价 | 0 | 7100 | 7100 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 7700 | 7700 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 7000 | 7000 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D110 | 出厂价 | 0 | 7800 | 7800 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D130 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D30 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 6100 | 6100 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D60 | 出厂价 | 0 | 6100 | 6100 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 6100 | 6100 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D90 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D140 | 出厂价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D30 | 出厂价 | 0 | 7650 | 7650 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 7100 | 7100 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D65 | 出厂价 | 0 | 7100 | 7100 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 6500 | 6500 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 7300 | 7300 |
| 东北 | 抚顺石化 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 抚顺石化 | D系列 | D60 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 抚顺石化 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 抚顺石化 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳金达 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳金达 | D系列 | D70 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳金达 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳金达 | D系列 | D95 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳金达 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

# 七、重芳烃溶剂油

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 生产厂家 | 产品名称 | 型号 | 价格类型 | 涨跌 | 2019/6/21 | 2019/6/14 |
| 华东 | 丹阳联东化工 | 芳烃溶剂油 | 混三甲苯-1 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 丹阳联东化工 | 芳烃溶剂油 | 混三甲苯-3 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 丹阳联东化工 | 芳烃溶剂油 | 混四甲苯 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 云合化工厂 | 芳烃溶剂油 | S-1000# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 云合化工厂 | 芳烃溶剂油 | S-1500# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 云合化工厂 | 芳烃溶剂油 | S-1800# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 云合化工厂 | 芳烃溶剂油 | S-2300# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S100#A | 出厂价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S100#B | 出厂价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S100#C | 出厂价 | 0 | 6400 | 6400 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S180# | 出厂价 | -100 | 6500 | 6600 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S150# | 出厂价 | -200 | 6400 | 6600 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 常熟联邦 | 芳烃溶剂油 | 800# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 常熟联邦 | 芳烃溶剂油 | 1000# | 出厂价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 华东 | 常熟联邦 | 芳烃溶剂油 | 1800# | 出厂价 | 0 | 5400 | 5400 |
| 华东 | 常熟联邦 | 芳烃溶剂油 | 1500# | 出厂价 | 0 | 4700 | 4700 |
| 华东 | 溧阳诚兴化工 | 芳烃溶剂油 | S1000# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 溧阳诚兴化工 | 芳烃溶剂油 | S1001# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 溧阳诚兴化工 | 芳烃溶剂油 | S1500# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 溧阳诚兴化工 | 芳烃溶剂油 | S1501# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 溧阳诚兴化工 | 芳烃溶剂油 | S1800A | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 溧阳诚兴化工 | 芳烃溶剂油 | S1800B | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 燕化高新 | 芳烃溶剂油 | S100# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 燕化高新 | 芳烃溶剂油 | S200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S100# | 出厂价 | 0 | 5500 | 5500 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S150# | 出厂价 | 0 | 5200 | 5200 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S180# | 出厂价 | 0 | 4900 | 4900 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博锐博化工 | 芳烃溶剂油 | S100A | 出厂价 | 0 | 5550 | 5550 |
| 华北 | 淄博锐博化工 | 芳烃溶剂油 | S100B | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | 混合芳烃 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | 130# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | 250# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | 加氢白C9 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | C9馏分 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | C5 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 长岭炼化 | 芳烃溶剂油 | 混合甲乙苯 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 长岭炼化 | 芳烃溶剂油 | 混合三甲苯 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳宇晶 | 芳烃溶剂油 | S1000 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 洛阳宇晶 | 芳烃溶剂油 | S1500 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 辽阳化纤 | 芳烃溶剂油 | 1000# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 辽阳化纤 | 芳烃溶剂油 | 1500# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 辽阳化纤 | 芳烃溶剂油 | 100# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 盘锦和运实业 | 芳烃溶剂油 | 150# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 盘锦和运实业 | 芳烃溶剂油 | 100# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 盘锦和运实业 | 芳烃溶剂油 | 混合芳烃 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 九江华庐 | 芳烃溶剂油 | C9 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 九江华庐 | 芳烃溶剂油 | C10 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 中海油惠州 | 芳烃溶剂油 | C9 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

# 八、正己烷

本周国内正己烷价格汇总

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 生产厂家 | 产品名称 | 价格类型 | 涨跌 | 2019/6/21 | 2019/6/14 |
| 华北 | 燕山石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 燕山集联 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 大连石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 辽阳石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 辽阳裕丰 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 东北 | 辽阳亿鑫 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 岳阳金瀚 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华东 | 扬子石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 6700 | 6700 |
| 华南 | 广州赫尔普 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 7500 | 7500 |
| 西北 | 兰州石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 7600 | 7600 |
| 西北 | 克拉玛依 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

# 九、2018年11月中国溶剂油进出口数据统计

**2018年11月份中国溶剂油进出口统计数据（按产销国分）**

(单位：吨；美元)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **产品** | **年度** | **月度** | **产销国及地区** | **进口数量** | **进口金额** | **出口数量** | **出口金额** |
| 橡胶溶剂油、油漆溶剂油、抽提溶剂油、不含有生物柴油 | 2018年 | 11月 | 新加坡 | 584 | 676,913 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 德国 | 470 | 525,861 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 日本 | 289 | 389,957 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 韩国 | 188 | 225,910 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 台湾 | 38 | 59,916 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 美国 | 17 | 24,848 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 泰国 | 13 | 17,038 | 1 | 1,564 |
| 2018年 | 11月 | 西班牙 | 1 | 829 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 以色列 | 0 | 502 | 0 | 0 |
| 2018年 | 11月 | 柬埔寨 | 0 | 0 | 8 | 13,051 |
| 2018年 | 11月 | 香港 | 0 | 0 | 124 | 93,560 |
| **2018年11月** | | | | **1,598** | **1,921,774** | **133** | **108,175** |