

**一、国际原油**

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）

# 2020.12.25

**溶剂油市场周报目录**

[2020.12.25 1](file:///E%3A%5C1%E8%B5%84%E6%96%99%5C%E5%91%A8%E4%BA%94%5C%E6%BA%B6%E5%89%82%E6%B2%B9%EF%BC%88%E7%9F%B3%E8%84%91%E6%B2%B9%EF%BC%89%E5%91%A8%E6%8A%A52020-12-25.docx#_Toc59805895)

[一、国际原油 3](#_Toc59805896)

[(一)、国际原油市场回顾 3](#_Toc59805897)

[1、国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶） 3](#_Toc59805898)

[2.2020年国际原油价格走势图 4](#_Toc59805899)

[（二）、近期影响国际原油市场的主要因素 5](#_Toc59805900)

[1.美国原油库存情况 5](#_Toc59805901)

[2.美国经济形势 6](#_Toc59805902)

[3.世界经济形势 11](#_Toc59805903)

[（三）、2020年10月份全国原油进出口统计数据（产销国） 14](#_Toc59805904)

[（四）、后市预测 18](#_Toc59805905)

[二、 石脑油 20](#_Toc59805906)

[2.1国际石脑油市场价格 20](#_Toc59805907)

[2.2地炼石脑油市场 21](#_Toc59805908)

[2.3本周国内石脑油价格汇总 21](#_Toc59805909)

[2.4山东地炼石脑油价格走势图 24](#_Toc59805910)

[三、本周国内油品市场分析及预测 24](#_Toc59805911)

[3．1成品油市场动态 25](#_Toc59805912)

[四、国内溶剂油市场综述 28](#_Toc59805913)

[五、本周国内炼厂溶剂油产品价格对比 29](#_Toc59805914)

[六、D系列特种溶剂油 36](#_Toc59805915)

[七、重芳烃溶剂油 41](#_Toc59805916)

[八、正己烷 49](#_Toc59805917)

[九、2020年10月中国溶剂油进出口数据统计 50](#_Toc59805918)

**(一)、国际原油市场回顾**

**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** |
| 2020/12/17 | 48.36 | 51.5 | EIA库存下降带来的利好仍在发酵，加之美国达成刺激计划以及随着疫苗推出需求前景收到提振，原油延续此前涨势，收盘上涨。 |
| 2020/12/18 | 49.1 | 52.26 | 原油收盘上涨，一方面，各国疫苗接种取得较大进展，原油需求预期有所好转，这对油价仍有提振，另一方面，美国或将达成财政计划也支撑油价。 |
| 2020/12/21 | 47.74 | 50.91 | 原油收盘大幅下跌，英国首相约翰逊此前发表全国讲话，证实了变异新冠病毒的存在，并下达了伦敦的封锁禁令，与此同时，欧盟多国相继宣布关闭边境、停飞往返英国航班等措施，应对新冠病毒新变种。欧美疫情严峻形势再度打击了市场乐观情绪，随着假期临近，投资者担心英国和其他欧洲国家收紧限制措施可能会阻碍全球经济复苏及其对燃料的需求。 |
| 2020/12/22 | 47.02 | 50.08 | 原油收盘延续跌势，市场对欧洲旅行限制收紧影响原油需求复苏的担忧仍令油价承压。此外，俄罗斯方面或将支持进一步提高石油产量的消息也加重了油价的下行压力。 |
| 2020/12/23 | 48.12 | 51.2 | 原油收盘上涨，EIA原油库存和成品油库存双双减少提振了投资者对能源需求复苏的预期。此外，欧盟各国与此前发现新冠病毒变异株的英国达成和解，法国与英国也恢复了交通往来，市场风险情绪有所好转也缓解了油价的利空压力。 |

**2.2020年国际原油价格走势图**

****

**（二）、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EIA公布的数据显示，截至12月11日当周美国除却战略储备的商业原油库存降幅超预期，精炼油库存和汽油库存略不及预期。具体数据显示，美国截至12月11日当周EIA原油库存变动实际公布减少313.5万桶，预期减少减少103.5万桶，前值减少67.9万桶。此外，美国截至12月11日当周EIA汽油库存实际公布增加102万桶，预期增加200万桶，前值增加349.1万桶;美国截至12月11日当周EIA精炼油库存实际公布增加16.7万桶，预期增加90万桶，前值增加323.8万桶。美国石油协会(API)公布的数据显示，截至12月11日当周API美国原油库存增加197.3万桶至4.95亿桶，预期减少151.4万桶，库欣原油库存减少16.5万桶;汽油库存增加82.8万桶，精炼油库存增加476.2万桶。

**2.美国经济形势**

本周北京时间24日凌晨，美股周三收盘涨跌不一，金融股引领道指收高，纳指创盘中新高后收跌。投资者正在权衡严峻的新冠病毒疫情。美国总统特朗普拒绝签署抗疫纾困刺激法案，佩洛西计划周四表决特朗普提议的2000美元援助支票。英国脱欧贸易协议框架已经达成。

道指涨114.32点，或0.38%，报30129.83点；纳指跌36.80点，或0.29%，报12771.11点；标普500指数涨2.75点，或0.07%，报3690.01点。
　　金融股推动道指走高。道指成分股摩根大通收高2.8%，高盛涨2.6%，美国运通上涨2.1%。
　　纳指盘中最高上涨至12841.92点，创盘中历史新高。该指数尾盘跳水并收跌。
　　美国总统特朗普表示不会签署规模为9000亿美元的刺激法案，但也没否决该法案。
　　美国众议院议长佩洛西表示，众议院计划周四表决一项法案，将本周通过的抗疫纾困法案中的600美元刺激支票替换为特朗普要求的2000美元。
　　佩洛西表示，特朗普应向美国众议院少数党派（共和党）领袖麦卡锡施压，敦促其同意要求众议员一致通过这项法案。佩洛西表示，要想众议院一致通过，麦卡锡的同意是必不可少的。
　　券商Raymond James分析师Ed Mills表示：“特朗普总统要求修改抗疫纾困救济法案，将其中支付给个人的支票金额提高到2000美元，这使未来几天内的不确定性大增，但我们的基本预测仍然是国会通过的法案将成为法律。”
　　他称：“如果美国总统不采取任何行动，该法案会在1月3日成为法律，但如果该法案在12月28日之前仍未签署，美国联邦政府将部分关闭。”
　　美国疾控中心称，最近几周在英国流行的变异冠状病毒毒株可能已经流入美国而未被发现。
　　新冠肺炎疫苗方面，辉瑞周三表示，将在明年7月前向美国额外供应1亿剂新冠肺炎疫苗，使得公司对美国供应的新冠疫苗总量达到2亿剂。
　　特朗普拒绝签署9000亿美元抗疫纾困法案 敦促国会修改
　　周二晚间，美国总统特朗普暗示他可能不会签署国会刚刚通过的9000亿美元抗疫纾困刺激法案。他在视频中要求国会“立即删掉该法案中浪费和不必要的项目”，并要求国会将直接发给美国民众的支票额度从每人600美元提高到2000美元。

如果特朗普否决该法案，国会参众两院可以以三分之二的多数票推翻他的否决。周一晚间，美国参议院以92票赞成、6票反对的结果批准了这项法案。众议院更早一些以359票赞成、53票反对通过了这项议案。
　　美国众议院议长佩洛西周三承诺迅速采取立法行动，将针对个人的抗疫救济款提高至2000美元，并敦促共和党人与民主党人一道满足特朗普在最后时刻提出的这个危及历史性抗疫纾困方案前景的要求。
　　佩洛西周三致函国会同僚，强调众议院一致同意将个人援助款从600美元提高至2000美元需要众院少数党派（共和党）领袖麦卡锡的支持。特朗普周二表示600美元不够，并且对是否签署2.3万亿美元的支出法案不置可否。
　　佩洛西致函众议院民主党人称：“如果总统在2000美元款项上真想加入我们，他应该呼吁众院少数党派领袖麦卡锡同意我们的一致同意请求。”
　　佩洛西还表示，特朗普应该签署周一晚通过的法案。该法案包括9000亿美元抗疫纾困和1.4万亿美元直至本财年末的常规联邦支出。特朗普需要在12月28日之前签署，以防当天午夜过后政府拨款终止。
　　佩洛西在信中说：“整个国家都知道，总统亟需签署这项法案，既提供抗疫救济，也保持政府运作。”
　　众议长计划周四上午9点举行众议院形式会议。参议院多数党领袖麦康奈尔尚未表态在参议院是否采取行动——在周一达成9000亿美元纾困方案之前，共和党人一直要求一个较小的纾困方案。
　　投资者还在关注严峻的新冠病毒疫情威胁。美国疾病预防与控制中心（CDC）表示，尽管最近英国实施了许多新的旅行限制措施，但最近在该国发现变异新型冠状病毒毒株可能已经开始在美国传播，只是尚未检出而已。
　　关于该新型变异病毒的毒力、及其对现有冠状病毒疫苗是否存在抗药性，目前仍属未知。
　　美国各州仍在努力应对新冠疫情爆发的趋势。本周早些时候，新泽西州和亚利桑那州的新冠死亡病例数都达到了数月来的高点，而人口众多的加州仍在竭力遏制正在发生的感染人数激增状况。尽管新冠疫苗正在分发，企业和个人仍需应对病毒传播造成的现实后果。
　　英国脱欧贸易协议框架已经达成
　　经过近10个月时常引发担忧的谈判后，英国与欧盟已经达成脱欧后贸易协议框架，目前正在敲定协议文本。据了解情况的官员透露，英国与欧盟已经达成脱欧后贸易协议框架。
　　据知情匿名官员称，谈判代表正在对协议做收尾工作。其他人则谨慎表示，协议尚未敲定，若有任何关于达成协议的消息宣布，都可能还要几小时后。
　　英国首相约翰逊与欧盟委员会主席冯德莱恩最近几天亲自干预，数次通电话，赶在本月底英国离开欧盟单一市场前就达成协议做最后的尝试。
　　若能达成协议，将给2016年英国脱欧公投以来长达近五年的谈判画上句号，并为英国与欧盟今后的贸易及合作奠定基础。本周早些时候，英国南部港口多佛附近拥堵了数百辆货车，提醒着人们12月31日脱欧过渡期结束时达不成协议的后果。
　　经济数据
　　美国劳工部报告称，截至12月19日当周初请失业金人数实际公布80.30万，预期88万，前值88.5万；美国截至12月12日当周续请失业金人数实际公布533.70万，预期556.0万，前值550.8万。
　　在新冠疫情反弹影响下美国就业市场复苏面临巨大阻碍。分析人士认为，自今年春季以来，申请失业救济人数整体呈下降趋势。但近月来复苏速度有所放缓，这与新冠疫情在美境内大幅反弹趋势相吻合。
　　据美国媒体预测，按照11月份就业增速，美国就业市场可能要到2024年才能恢复至疫情前水平。
　　分析认为，美国就业增长整体趋势正在明显放缓。就业市场已经失去了增长动力。近期裁员主要发生在娱乐和休闲业以及交通运输行业，包括餐馆、零售商和航空公司等。这也与疫情下被迫关停的行业类型相一致。由于就业需求没有完全恢复，就业机会下降趋势还将持续，每周都将有成千上万人失去工作。
　　美国11月PCE物价指数年率实际公布1.1%，预期1.2%，前值1.2%；美国11月核心PCE物价指数年率实际公布1.4%，预期1.4%，前值1.4%。
　　从今年3月至今，美国经济已经开始从新冠肺炎疫情的打击中出现温和复苏。美国国会推出新一轮财政刺激计划的可能性上升以及新冠疫苗取得积极进展成为近期影响美国经济复苏前景的利好消息。不过，疫情的阴霾还远未散去。
　　分析指出，近期美国失业人数激增，表明就业形势不仅没有逐步好转，反而在加剧恶化。而首次申请失业救济人数出现跳升尤其令人担忧，因为目前该指标仍远高于疫情前，环比增幅也仍维持在疫情前三倍多水平。
　　其他市场
　　原油期货价格周三收高。美国能源信息署（EIA）报告显示美国上周原油库存下降。地缘政治方面的发展似乎清除了阻碍未来原油需求方面的因素。
　　EIA报告称，截止12月18日当周，美国原油库存减少56.2万桶，市场平均预期该数字将减少470万桶。周二，美国石油协会（API）报告称美国上周原油库存增加270万桶。EIA与API数据相左并不罕见，但投资者通常更信赖EIA数据。
　　地缘政治消息面，英国《太阳报》的一篇报道暗示英国脱欧协议已经“在望”，最早可能在周三或圣诞节前夕签署。这篇报道帮助市场降低了对英国避免硬脱欧的担忧。
　　法国对英国重新开放边境，现在司机可在提供新冠病毒测试阴性结果报告的条件下，通过英法海底隧道或者渡口进入法国。
　　分析师称，英法恢复交通与人员交流是个积极的进展，但提交病毒检测结果的要求还是会造成一定的障碍。
　　周三，纽约商品交易所2月交割的西德州中质原油（WTI）期货价格上涨1.10美元，涨幅2.3%，收于每桶48.12美元。
　　伦敦洲际交易所2月交割的布伦特原油期货价格上涨1.12美元，涨幅2.2%，收于每桶51.20美元。
　　按照最活跃合约计算，本周截止周三收盘，美国WTI原油下跌2.5%，伦敦布伦特原油下跌2.1%。

**3.世界经济形势**

据《日本经济新闻》报道，由于新冠疫情再次扩大，世界经济或将踩下刹车。经济学家近期的预测显示，日美欧今年第四季度实际经济增长率与此前预期相比将下行。尤其是疫情严重扩大的欧洲或将陷入负增长。另一方面，成功遏制疫情并恢复经济活动的中国维持增长速度，与日美欧形成明暗分化。

金融信息公司路孚特的数据显示，经济学家12月预计的国内生产总值(GDP)增长率与9月时的预计相比有所下调。与三季度的高增长相比，认为日美欧四季度增速将下降的预期正在增加。

报道称，经济学家此前预计欧洲四季度将实现10.4%的环比年化高增长，但最新的预计显示，四季度或将转为10%的下滑。以旅游等为主要产业的法国和意大利采取严格的出行限制措施，对经济产生消极影响。此前经济比较坚挺的德国也不得不加强封城。经济学家9月份预计欧洲2021年一季度将增长5.7%，现在则将预期下调至4.5%，还存在进一步下调的可能性。

在美国，疫情反弹的影响突出，尤其是对消费的影响明显。网上订餐平台“开放餐桌”网站的数据显示，截至12月13日，全美国的预订数同比减少66%。10月的降幅为40%左右，但随着营业限制扩大至全美国，情况进一步恶化。

路孚特的数据显示，经济学家12月预测美国四季度增长4.0%。这一预期在9月时为5.3%。预计美国经济增速2021年一季度将放缓至2.5%。高盛经济学家简·哈丘斯指出，“财政支援的不足和疫情恶化成为重大下行风险。”摩根大通等预计，美国将晚于欧洲在2021年一季度陷入负增长。

报道称，日本的新冠感染和死亡人数少于欧美，但限制经济活动的影响巨大。路孚特的数据显示，日本四季度的增长率将从此前预计的4.8%降至3.9%。

日本经济研究中心统计的12月ESP经济预期调查显示，35名经济学家的平均预期为增长3.44%。与一个月前的调查相比下调0.6个百分点。

尤其是日本的民间消费和设备投资等内需疲软。汽车行业有声音表示：“对中国出口正在增长，但日本国内销量仍低于疫情扩大前。”受疫情影响，旅游刺激政策将在今年底明年初全面暂停。有酒店运营商担忧地表示：“在24日免费取消预定的最后期限之前，可能会有更多预定被取消。”

明治安田综合研究所的小玉祐一表示：“由于奖金减少等收入环境恶化加上刺激政策削减，消费形势非常严峻。根据疫情发展，日本也存在明年一季度陷入负增长的风险。”

报道称，与日美欧形成对照，较早遏制住疫情的中国表现坚挺。中日两国的经济学家预计，中国四季度GDP将同比增长5%至6%。多数观点认为，中国GDP增速会比三季度(4.9%)加快。这种预期在秋季以后基本没有改变，野村证券现阶段维持了10月时的预期，即预测中国GDP四季度增长5.7%。

报道指出，对中国经济起到拉动作用的是出口的增长。由于疫情在海外蔓延，口罩和防护用品等医疗相关商品的销售明显增加。由于中国抢在其他国家之前恢复了供应链，还出现了企业把部分生产工序迁回中国的趋势。

浙商证券的首席经济学家李超预计四季度中国GDP增长6.6%。其分析称，海外供应链尚未完全恢复，年底商战期间，会对中国的出口产品产生需求。在中国的内需方面，无法赴海外旅游的富裕阶层的高额消费也起到支撑作用。2020年全年，中国有望在主要国家中唯一维持正增长。

**（三）、2020年10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) | 2020年 | 10月 | 阿联酋 | 2823581.29 | 901379190 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 阿曼 | 3115927.65 | 1020238282 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 阿塞拜疆 | 122612.78 | 46824024 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 埃及 | 138396.24 | 46550821 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 安哥拉 | 3524036.51 | 1087675910 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 巴西 | 3240274.44 | 997027252 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 赤道几内亚 | 90055.06 | 27550919 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 俄罗斯联邦 | 6640388.33 | 1983668345 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 厄瓜多尔 | 875228.17 | 254264576 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 刚果(布) | 522890.67 | 157218555 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 刚果(金) | 124397 | 43538950 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 哥伦比亚 | 1119923.9 | 319176087 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 圭亚那 | 263700.51 | 76900180 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 哈萨克斯坦 | 41547.37 | 10765494 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 韩国 | — | — | 68719.6 | 20717207 |
| 2020年 | 10月 | 加拿大 | 81247.46 | 22864575 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 加纳 | 377918.7 | 125993486 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 加蓬 | 381020.02 | 120852989 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 喀麦隆 | 139118.95 | 43167339 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 卡塔尔 | 767483.6 | 249037018 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 科威特 | 2382011.96 | 754816350 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 马来西亚 | 705046.27 | 204146068 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 美国 | 1625638.11 | 551498135 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 蒙古 | 65333.74 | 13840822 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 墨西哥 | 89446.99 | 23849497 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 南苏丹共和国 | 242796.32 | 76451413 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 尼日利亚 | 209156.1 | 73086228 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 挪威 | 1380141.05 | 405398022 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 沙特阿拉伯 | 5936830.97 | 1931475116 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 也门 | 274826.96 | 84026586 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 伊拉克 | 4613361.09 | 1412833532 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 伊朗 | 263387.66 | 82543749 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 英国 | 25535.61 | 6944960 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 越南 | 222354.22 | 73328445 | — | — |
| 2020年 | 10月 | 乍得 | 132589.16 | 46304126 | — | — |
| **2020年10月合计** | 42558204.9 | 13275237041 | 68719.6 | 20717207 |

**（四）、后市预测**

本周美国WTI原油原油价格在47.02-49.1美元/桶。布伦特原油价格在50.08-52.26美元/桶震荡。周内国际油价窄幅震荡。美国大规模接种新冠疫苗，法国部分解除边境封锁，而英国脱欧协议有望达成，这安抚了市场情绪重振了风险偏好，外盘时间12月23日油价涨超2%。2月WTI：48.12涨1.10;2月布伦特：51.20涨1.12。基本面利好因素：1.香港时间周三晚23:30，美国能源信息署(EIA)公布的数据显示，截至12月18日当周，汽油库存减少112.5万桶，预期增加80万桶，前值增加102万桶，汽油库存变化值连续5周录得增长后录得下滑，且创11月13日当周(6周)以来新低;精炼油库存减少232.5万桶，预期减少150万桶，前值增加16.7万桶，精炼油库存变化值连续3周录得增长后录得下滑;原油产品四周平均供应量为1885.6万桶/日，较去年同期减少8.7%;中西部汽油库存上周下跌幅度为2019年2月以来最大。2.当地时间12月20日，美国参议院多数党领袖麦康奈尔宣布，美国国会议员已就9000亿美元新冠纾困法案达成协议，为政府提供资金并提供长期的新冠救助。这也是美国历史上规模第二大的刺激协议，仅次于今年3月的2.2万亿美元。据悉，新冠纾困措施将包括通过薪资保护计划(PPP)进行的新一轮小企业援助、每周300美元的失业救济金、向美国成年人和儿童每人提供600美元的刺激性付款，以及用于学校新冠病毒检测和疫苗分发的更多资金等。3.根据美国疾控中心的统计，截至23日上午9时，已向全美分发9465725支疫苗，其中有1008025位美国人接种了第一剂新冠疫苗。目前美国食品药品管理局FDA已经批准两种新冠疫苗的紧急使用，一种由辉瑞公司与BioNTech公司联合研发，另一种由Moderna公司研发。两种疫苗皆需注射两剂次。基本面利空因素：1.香港时间周三晚23:30，美国EIA公布的数据显示，截至12月18日当周，原油库存减少56.2万桶至4.995亿桶，预期减少300万桶，前值减少313.5万桶;原油出口增加47.2万桶/日至309.9万桶/日;原油上周进口556.4万桶/日，较前一周增加14万桶/日;美国东海岸汽油库存上周升至7月以来最高。2.据Worldometers实时统计数据显示，截至美西时间12月23日10时52分，全球新冠病毒确诊病例达7875万例，新增403358例至781755899例，死亡病例达173万例，新增8378例至1731420例。美国新冠病毒确诊病例达1875万例，新增69952例至18754580例，占全球确诊病例的逾五分之一;死亡病例达33万例，新增1149例至331973例，占全球死亡人数的近五分之一。Axi首席市场策略师Stephen Innes表示，圣诞节前最糟糕的情景已经出现，除了新冠疫情，人们对于英国和欧盟能否达成脱欧贸易协议还存在疑虑。石油市场已经超买，因此抛售是不可避免的。在我们更好地了解2021年政客们将如何反应之前，利空风险大于利多风险，因为各国可能再度实施封锁措施。据上周六公布的FX168每周金融市场调查显示，分析师和交易员对原油本周走势多空不一。汇金有道的曹博文看空本周WT原油期货走势。他表示，原油上周继续展开了盘整上行走势，上周五最高来到了今年2月4日以及2月10日的低点，也来到12月2日以来的小上升通道上轨;他认为还是有较高概率出现回落的，首先还是在于前期大幅上涨后没有回调到位，其次上周五接近的阻力位是比较强的，毕竟如果突破了这个位置就要往上冲击52.3-54.6，所以至少是需要回调蓄势的。

预测下周WTI油价将触及46-50美元/桶，布油在之后几个月触及49-53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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 12月24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 | 50.59美元/桶 | 50.63美元/桶 | 1.91 | 120.452-120.548  |
| 日本 | 471.25 | 473.75 | 16.875 | 124.669-125.331 |
| 阿拉伯海湾 | 443.11 | 445.61 |  17.595 | 117.225-117.886 |
| ARA到岸价 | 448.50 | 449.00 | -2.50 | 119.920-120.053 |
| 鹿特丹船货价 | 444.50 | 445.00 | -2.50 | 118.850-118.984 |
| 地中海离岸价 | 432.50 | 433.00 | -2.50 | 115.642-115.775 |
| 热那亚到岸价 | 441.25 | 441.75 | -2.50 | 117.981-118.115 |
| 美国墨西哥湾 | 426.70 | 426.80 | -美分/加仑 | - |

## 2.2地炼石脑油市场

石脑油：本周国际油价先涨后跌。欧美疫苗仍在积极推进，市场对美国达成新版财政刺激政策持乐观态度提振了原油市场气氛；但英国出现传播性更强的变异毒株，需求前景再遭打击抑制涨幅。日本三井化学公司和韩国 LG 化学公司寻购 1月底和 2月份装船的石脑油，石脑油需求有所好转，预计 1月份将有 120-140 万吨石脑油从西方到亚洲市场套利，本周亚洲石脑油市场高位整理。本周山东石脑油市场回调整理后继续走高，国际原油周内一度大幅回撤，打压市场心态，周内市场交投僵持，部分商家心态分歧，观望后市，但考虑 1 月市场部分刚需释放，需求支撑坚挺。

**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 | 2020/12/25 | 2020/12/18 |
| 华北 | 金城石化 | 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 | 恒源石化 | 石脑油 | 出厂价 | 130 | 5450 | 5320 |
| 华北 | 昌邑石化 | 石脑油 | 出厂价 | 100 | 5500 | 5400 |
| 华北 | 神驰石化 | 石脑油 | 出厂价 | 830 | 5480 | 4650 |
| 华北 | 鑫泰石化 | 石脑油 | 出厂价 | 750 | 5400 | 4650 |
| 华北 | 东明石化 | 石脑油 | 出厂价 | 160 | 3960 | 3800 |
| 华北 | 中海石化 | 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 | 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 | 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 | 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 |
| 东北 | 盘锦北沥 | 石脑油 | 出厂价 | 100 | 3456 | 3356 |
| 东北 | 盘锦宏业 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 3806 | 3806 |
| 东北 | 中天浩业 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 亚通石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 东方华龙 | 石脑油 | 出厂价 | 170 | 5670 | 5500 |
| 山东 | 尚能石化 | 石脑油 | 出厂价 | 30 | 5550 | 5520 |
| 山东 | 广悦化工 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 科力达石化 | 石脑油 | 出厂价 | 250 | 5385 | 5135 |
| 华东 | 江苏新海 | 石脑油 | 出厂价 | 150 | 5650 | 5500 |
| 山东 | 齐成工贸 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 石大昌盛能源 | 石脑油 | 出厂价 | 310 | 5590 | 5280 |
| 山东 | 永鑫化工 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 日照岚桥港口石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 无棣鑫岳石化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 海右石化 | 石脑油 | 出厂价 | 90 | 5470 | 5380 |
| 华北 | 鑫泉焦化 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 陕西华航 | 石脑油 | 出厂价 | 500 | 3700 | 3200 |
| 西北 | 神木天元 | 石脑油 | 出厂价 | 200 | 3700 | 3500 |
| 西北 | 神木富油 | 石脑油 | 出厂价 | 180 | 3700 | 3520 |
| 西北 | 内蒙古庆华 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 西北 | 陕西未来 | 石脑油 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

## 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(12月17日-12月24日)，华南地区汽柴油市场整体呈现零星上涨走势，市场成交情况欠佳。国际原油市场走势跌宕不定，但调价窗口呈现小幅上调预期，加之临近年末，主营市场出货压力不大，短期内整体行情将维持窄幅盘整为主。

汽油方面，华南地区汽油市场价格涨后高位盘整。本周汽油均价为6176元/吨，较上周上涨3.06%。周内华南地区主营单位依旧保利润为主，汽油市场高位盘整。目前北方汽油船单下海价格高位，中间商操作积极性不高。据悉，周内主营汽油外采送到价在5600元/吨附近，与当前市场基本相符。截止周四，广东主营92#汽油价格主流在5850-5900元/吨，福建主营92#汽油价格主流在5750-5950元/吨。

柴油方面：华南地区柴油市场价格呈现稳上涨趋势，本周0#柴油价格指数5873，较上周上涨46。广州中石化国Ⅵ柴油6000元/吨，中石油0#柴油5650元/吨，成交可惠;惠州中海油0#柴油5400元/吨;广州中海油0#柴油5500元/吨，大单成交可惠。深圳中石油0#柴油5650元/吨，中石化0#柴油6000元/吨，海油0#柴油5500元/吨。福建市场柴油价格推涨，中石油国Ⅵ0#柴油5800元/吨，中石化国Ⅵ0#柴油5900元/吨。海南地区主营单位柴油价格呈现上涨走势，中石化0#柴油报价5950元/吨，中石油0#柴油报价在5900元/吨。

本周国际油价震荡上行，西南地区汽柴行情涨后趋稳，市场成交氛围清淡。汽油方面：上周零售价上调兑现，且新一轮变化率仍正向开端，受此支撑，区内主营价格多大幅跟涨。本周92#汽油价格指数6311，较上周涨99，95#汽油价格指数6656，较上周四涨69。国际油价宽幅震荡，上调预期对市场支撑力度减弱。此外，下游需求整体平淡，社会库存消耗缓慢。业者谨慎观望为主，消库之余零星补货，市场成交气氛寡淡。主营单位出货不畅，多暗中增加优惠力度，成交重心有所下移。柴油方面：国际油价或维持区间震荡，变化率窄幅波动，本轮零售价上调概率偏大，消息面利好仍存。不过，需求面难有改善，业者操作意向持低，市场成交难有提升。预计短线西南地区汽柴行情高位整理，主营优惠政策趋于灵活。

本周，山东地炼成品油行情先抑后扬，部分地区主营汽柴油价格下调，其中各炼厂多以柴油跌价为主。其中各炼厂多以柴油跌价为主，且成交保持100元/吨左右优惠。具体来看出货方面：周初，消息面利空打压业者心态，区内油市观望气氛浓厚，买卖双方操作较为谨慎。临近周末，外盘油价大涨提振业者心态，中下游商家购进操作有所增加，但成交多以散户小单为主。因此周期内地炼整体出货表现一般，汽柴油平均产销比在80-90%左右。

本周，华东地区成品油行情稳中上涨，消息面利好因素主导，市场观望情绪为主，整体成交氛围依旧清淡。具体来看，周内国际油价保持震荡，受上一轮零售价上调影响，周初区内各主营单位纷纷上调汽柴油价格，上调幅度在100-200元/吨。周末国际油价偏弱整理，区内各主营单位保持挺价为主，与此同时，山东地炼汽柴油均价弱势运行，令主营外采成本略有回落。临近年末，区内各主营单位已陆续完成年度任务，销售意愿不强，优惠政策与力度适度收窄，下游商家多持观望态度，入市补货多刚需逢低为主，故市场整体成交氛围保持清淡。后市而言，国际油价短期内或宽幅震荡为主，进入月底，各主营销售任务已完成，多数以挺价为主。

本周，西北地炼汽柴行情维持淡稳运行，市场成交气氛平平。周内国际原油期价宽幅震荡，变化率正向窄幅波动，上调预期仍存，但对市场支撑力度有限，供需面转为市场主导。随着天气转冷，工程基建等户外用油企业开工受限，且疫情影响下，部分企业或提前停工休假，柴油需求将持续萎缩，而汽油方面，元旦小长假临近，但居民出行谨慎，终端需求整体平淡。业者操作心态谨慎，消库之余按需补货为主，市场成交难有改善。

后市预测：随着"圣诞"与"元旦"的临近，原油市场的交投将趋于清淡。以WTI为例，主流运行区间在47-50(均值48.5)美元/桶之间，环比上涨0.42美元/桶或0.89%。在缺少实质性利好支撑下，山东地区成品油行情大涨不易，中下游商家购进操作谨慎，市场观望气氛仍存。综上所述，预计下周山东地炼汽柴油价格稳中小跌，幅度在100元/吨左右。

**四、国内溶剂油市场综述**

本周，适逢西方圣诞假期，欧美原油期货休市。本轮第6个工作日，原油估价49.811较基准价涨1.364或2.82%，对应幅度90元/吨。暂预计12月31日24时成品油零售限价上调90元/吨。适逢假期欧美原油休市，溶剂油市场缺乏消息面指引，预计市场价格方面主流或暂维持目前价位盘稳观望为主。截至12月25日，监测数据显示，两大集团国标6#溶剂油均价4800元/吨，国标120#溶剂油均价3900元/吨。山东地区国标6#溶剂油均价4233元/吨，国标120#溶剂油均价4117元/吨，国标200#溶剂油均价4188元/吨。非标120#溶剂油均价3950元/吨;非标200#溶剂油均价4075元/吨。受假期影响，近几日欧美原油收盘暂无，市场缺乏原油价格指引，场内整体或保持震荡整理运行为主，溶剂油市场整体则以盘稳观望为主，不过零星低位有补涨。非标溶剂油市场方面，受地炼汽柴油价格走高支撑，石脑油价格持续高位坚挺且有小幅回涨支撑，非标溶剂油成本面的压力依旧较高，故而场内整体成交重心均维持高位坚挺为主，零星低位也有适度回调行情，实际出货情况相对平稳，多数厂家也多以完成前期订单合同为主，未来几日原油收盘暂无指引，地炼汽柴价格方面也或将维持高位整理为主，故非标溶剂油市场暂时或维持目前价位坚挺为主，零星或有震荡整理运行。国标溶剂油市场主流盘稳，个别贸易商出货价格再度小幅提升，不过随着市场价格持续高位，下游整体交投情绪有所转淡，对高价出现抵触情绪，加之南方限电等因素影响，下游企业开工或多或少受到一定的影响，因此需求面暂时看弱，而供应面依旧较为紧缺，受此利好利空因素的交织博弈下，短线国标溶剂油市场主流或以暂时走稳为主，进退不易。

**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 | 2020/12/25 | 2020/12/18 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 3850 | 3850 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 300 | 4150 | 3850 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 50 | 3600 | 3550 |
| 东北 | 大庆精细化工 | 溶剂油 | 190# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 |
| 华北 | 和利时石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 200 | 4150 | 3950 |
| 华北 | 和利时石化 | 溶剂油 | 6#窄 | 出厂价 | 50 | 4300 | 4250 |
| 华北 | 和利时石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 5000 | 5000 |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东东营旭辰化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东东营旭辰化工 | 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 | 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 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东东营旺豪 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 山东东营旺豪 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博远达化工 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 淄博远达化工 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 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 |
| 华东 | 高桥石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 泰州石化 | 溶剂油 | 200# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 金陵石化 | 溶剂油 | 6# | 出厂价 | 0 | 5350 | 5350 |
| 华东 | 金陵石化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 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 | 0 | 0 |
| 华南 | 南海志德 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 100 | 4250 | 4150 |
| 华中 | 长岭炼化 | 溶剂油 | 120# | 出厂价 | 100 | 3900 | 3800 |
| 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 | 0 | 0 |
| 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 | 2020/12/25 | 2020/12/18 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D20 | 出厂价 | 0 | 4500 | 4500 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 5000 | 5000 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D75 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D90 | 出厂价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D95 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 6200 | 6200 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D105 | 出厂价 | 0 | 5300 | 5300 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D110 | 出厂价 | 0 | 5300 | 5300 |
| 华北 | 沧州炼厂 | D系列 | D120 | 出厂价 | 0 | 5200 | 5200 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D30 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 5650 | 5650 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D65 | 出厂价 | 0 | 5700 | 5700 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华南 | 茂名实华 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D40 | 出厂价 | 0 | 5600 | 5600 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D60 | 出厂价 | 0 | 6800 | 6800 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 7500 | 7500 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D100 | 出厂价 | 0 | 6800 | 6800 |
| 华东 | 清江石化 | D系列 | D110 | 出厂价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 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 | 0 | 0 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D60 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 金陵石化 | D系列 | D80 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 |
| 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 | 2020/12/25 | 2020/12/18 |
| 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 | 淄博锐博化工 | 芳烃溶剂油 | S100A | 出厂价 | 100 | 4200 | 4100 |
| 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 | 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 |
| 华北 | 北京西贝明国际 | 芳烃溶剂油 | 混合芳烃 | 出厂价 | 0 | 3750 | 3750 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S100# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S150# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 天津兴实化工有限公司 | 芳烃溶剂油 | S180# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | S180# | 出厂价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S200# | 出厂价 | 100 | 6100 | 6000 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S150# | 出厂价 | -50 | 5750 | 5800 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S100#A | 出厂价 | 50 | 5850 | 5800 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S100#B | 出厂价 | 50 | 5850 | 5800 |
| 华东 | 江苏华伦化工 | 芳烃溶剂油 | S100#C | 出厂价 | 50 | 5850 | 5800 |
| 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 | 0 | 0 |
| 华东 | 常熟联邦 | 芳烃溶剂油 | 1800# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 华东 | 常熟联邦 | 芳烃溶剂油 | 1500# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 2020/12/25 | 2020/12/18 |
| 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 | 300 | 6800 | 6500 |
| 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 | 5800 | 5800 |
| 华东 | 扬子石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 6000 | 6000 |
| 华南 | 广州赫尔普 | 正己烷 | 出厂价 | 50 | 7250 | 7200 |
| 西北 | 兰州石化 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 6300 | 6300 |
| 西北 | 克拉玛依 | 正己烷 | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |

# 九、2020年10月中国溶剂油进出口数据统计

**2020年10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** | **月份** | **产销国及地区** | **进口数量** | **进口美元** | **出口数量** | **出口美元** |
| 溶剂油，不含有生物柴油 | 2020年 | 10月 | 新加坡 | 559  | 456,820  | 0  | 0  |
| 2020年 | 10月 | 德国 | 222  | 226,615  | 0  | 0  |
| 2020年 | 10月 | 美国 | 111  | 137,210  | 0  | 0  |
| 2020年 | 10月 | 日本 | 105  | 224,309  | 1  | 742  |
| 2020年 | 10月 | 中国台湾 | 42  | 75,692  | 0  | 0  |
| 2020年 | 10月 | 韩国 | 20  | 22,524  | 0  | 0  |
| 2020年 | 10月 | 中国香港 | 0  | 0  | 176  | 92,243  |
| 2020年 | 10月 | 马来西亚 | 0  | 0  | 48  | 33,481  |
| 2020年 | 10月 | 蒙古 | 0  | 0  | 20  | 27,992  |
| 2020年 | 10月 | 苏丹 | 0  | 0  | 20  | 15,048  |
| 2020年 | 10月 | 塞内加尔 | 0  | 0  | 6  | 7,111  |
| 2020年 | 10月 | 孟加拉国 | 0  | 0  | 3  | 5,200  |
| 2020年 | 10月 | 巴基斯坦 | 0  | 0  | 0.30  | 510  |
| 2020年 | 10月 | 越南 | 0  | 0  | 0.18  | 775  |
| **合计** | 1059 | 1143170 | 273 | 183102 |