

《中国价格监控》PP 价格

2009 年 9 月 8 日

(2009 年 9 月 4 日的价格)

信息来源: 易贸资讯(上海)有限公司

联系电话: + (86 21) 51550731

chemicalresearch@cbichina.com

国产与进口树脂价格比较, 单位: 人民币元 / 吨										
	国产树脂 的交易价格 含增值税					进口树脂 CFR 或 CIF CMP 的交易价格 含增值税和进口税				
	本周		下周预测		变动幅度	本周		下周预测		变动幅度
	最低价	最高价	最低价	最高价		最低价	最高价	最低价	最高价	
PP 团块共聚物 低熔	10500	11600	*	*	*	10600	11196	*	*	*
PP 团块共聚物 高熔	10800	11060	*	*	*	10600	11196	*	*	*
BOPP 单聚薄膜	10110	10300	*	*	*	10345	11026	*	*	*
PP 单聚纱线	9900	10360	*	*	*	10345	11026	*	*	*
PP 纤维	10000	10450	*	*	*	-	-	*	*	*
PP 单聚注射	9900	10300	*	*	*	10345	11026	*	*	*

不包括树脂交付费用。国产树脂的付款方式为电汇。进口树脂的付款方式为即期付款信用证。

本周执行摘要

- 本周中国 PP 市场继续恶化, 因为原油价格疲软, 交易成交量稀少。在低靡的市场情绪笼罩下, 价格不可抑制地一路下滑。
- 当前的市场停滞主要是因近 3 周来交易萎靡造成的。随着本地生产商宣布采取目录报价政策, 大部分市场参与者因信心不足, 设法主动削减报价以抛售货物。但实际上, 买家在对于未来下跌趋势的预期上依然保持平静。
- 此外, 从本月起准备进行部分扩能。交易商称, 近期现货供应有望大大增长。因此, 大部分参与者认同价格将进一步滑落的可能性。
- 与此同时, 丙烯单体价格转向疲软, 且略有下跌。一直受到低靡的国内市场牵制的进口市场在本周仍保持平静, 买入价和卖出价波动有限。

中国 PP 停产安排- 预期停产天数																	
控股方	工厂	城市	省份	生产线	年产能 千吨	11月	12月	09年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	评论
中石油	中石油大庆石化分公司	大庆	黑龙江	PP	300										10	5	
中石油	中石油兰州石油化工公司	兰州	甘肃	PP	40	15		2									
				PP新	300			2				6	30				
中石化	中石化燕山石化公司	北京	北京		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
中石化	中石化扬子石油化工股份有限公司	南京	江苏		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
...
总计					6483	189	181	130	93	127	130	188	108	83	88	7	

注释：以上只列出了中国最大的十家树脂供应商，所有供应商的停产列表请参考完整的《中国价格监控》

生产新闻与停产

- 浙江绍兴三圆石化有限公司在 8 月 15 日把开工率降至 70%。
- 因丙烯短缺，福建联合石油化工有限公司（原福建炼油化工有限公司）于 7 月 19 日—8 月 3 日停产其 12 万吨 / 年的 PP 装置进行常规维护，因技术问题，该装置于 8 月 13 日再次意外停产，并在 8 月 24 日恢复生产。同时，其新投产的 40 万吨 / 年的 PP 装置计划在近期投产。
- 中石油独山子石化公司已证实将其 PP 装置产能数从 12 万吨 / 年增至 14 万吨 / 年，其中包括两条产能分别为 7 万吨 / 年的生产线。因丙烯短缺，其中一条在 7 月 25 日停产并计划在 8 月 31 日恢复生产，另一条在 7 月 30 日停产并在 8 月 15 日恢复生产，以进行常规维护。
- 大庆炼油厂于 8 月 21 日停产其 30 万吨 / 年的 PP 装置，并计划在 9 月 6 日恢复生产，以进行常规维护。
- 镇海炼化化工股份有限公司于 8 月 20 日—22 日停产其 20 万吨 / 年的 PP 装置，进行常规维护。
- 因技术问题，中石化燕山石化公司意外停产其 45 万吨 / 年的 PP 装置（共 3 条生产线）；第一条 20 万吨 / 年的生产线于 8 月 25 日—26 日停产，第二条 4 万吨 / 年的生产线于 9 月 1 日—3 日停产，第三条 20 万吨 / 年的生产线于 8 月 19 日停产，计划在 8 月 21 日恢复生产。
- 据证实，延安炼油厂于近期投产其新启动的 20 万吨 / 年的 PP 装置。

易贸资讯（上海）有限公司 联系电话：86 21 51550731 电子邮件：chemicalresearch@cbichina.com