

铁矿石价格指数

62%铁矿石港口现货指数 (青岛港车板价·元/吨)

**680**

5 0.74%

7/5/2020

65%铁矿石港口现货指数 (青岛港车板价·元/吨)

**778**

5 0.65%

7/5/2020

58%铁矿石港口现货指数 (青岛港车板价·元/吨)

**593**

1 0.17%

7/5/2020

62%铁矿石海漂指数 (CFR青岛港口, 美元/干吨度)

HOLIDAY

7/5/2020

65%铁矿石海漂指数 (CFR青岛港口, 美元/干吨度)

HOLIDAY

7/5/2020

62.5 块矿 (青岛港车板价·元/吨)

**828**

-9 -1.08%

2020/04/30 每周五

交易所期货合约

DCE Iron Ore 62% Fines
I2009 (Sep) RMB/t (3pm close)**623.00**

12.50 2.05%

7/5/2020

(3pm close)

SGX Iron Ore (CFR Qingdao) 62% Fe Fines
May'20 USD/dmt**82.64**

1.62 2.00%

7/5/2020

(5.30 pm Print)

RB2010合约

**3439**

47.00 1.39%

7/5/2020

(3pm close)

海运费

c3 图巴朗-青岛 USD/t

**8.35**

-0.86 -9.35%

6/5/2020

c5 西澳-青岛 USD/t

**3.97**

-0.12 -2.89%

6/5/2020

螺纹钢价格 (元/吨)

**3460**

-10 -0.29%

2020/04/30 每周五)

库存水平

铁矿石港口库存 (35港)

**105.25**

-2.35 -2.18%

2020/04/30 每周五

百万吨

钢材库存 (百万吨)

**23.50**

-0.79 -3.25%

2020/04/30 每周五)

热卷价格 (元/吨)

**3280**

-20 -0.61%

2020/04/30 每周五)

进口矿港口现货指数 (IOPI)

7/5/2020		青岛港 (车板价·元/吨, 湿基含税)						港口现货指数折美金 (美元/干吨, 不含税) ¹							
港口现货	铁品位	较前一日	涨跌幅%	月均值	年均值	最低 ²	最高 ²	较前一日	涨跌幅%	月均值	年均值	最低 ²	最高 ²		
IOPI62	62% Fe Fines	680	5	0.7%	678	672	619	928	88.42	0.38	0.4%	88.23	88.47	81.37	126.12
IOPI58	58% Fe Fines	593	1	0.2%	593	579	531	823	77.46	-0.13	-0.2%	77.53	76.55	70.02	112.44
IOPI65	65% Fe Fines	778	5	0.6%	776	801	696	992	101.71	0.33	0.3%	101.54	106.14	91.81	135.34

IRON ORE SEABORNE INDEX (IOSI)

每日综述

7/5/2020		青岛港 (CFR, 美元/干吨)						今日铁偏强震荡, 港口现货市场早盘报价中部分上调5元/吨, 随着盘面震荡上行, 部分商家挺价意愿增强, 议价空间收窄。而钢厂多按需采购为主, 观望情绪浓厚, 整体成交一般。山东地区PB粉成交655元/吨, 唐山地区PB粉成交665元/吨, 较昨涨5元/吨。某商家反馈, 期货盘面虽然拉涨, 但现货涨幅不够理想, 买卖双方成交意愿降低。SMM跟踪数据显示, 4.26-5.2日共有86条船到达我国主要港口, 到港量预计为1284万吨, 到港量较上期增加163万吨, 较去年同期下降99万吨。期间, 澳洲出港环比下降115万吨至1768万吨, 同比增加约113万吨。虽本期澳洲出港环比下降, 但发往中国的比例环比提升至88%左右, 发往中国的量环比仍小幅增加。巴西出港本期环比增加87万吨至609万吨, 较去年同期基本持平					
港口现货	铁品位	较前一日	涨跌幅%	月均值	年均值	最低 ²	最高 ²	较前一日	涨跌幅%	月均值	年均值	最低 ²	最高 ²
IOSI62	62% Fe Fines	83.10	HOLIDAY		82.93	88.26	80.40	127.50					
IOSI65	65% Fe Fines	100.60	HOLIDAY		100.60	104.10	91.20	137.95					

铁矿石港口现货块矿指数 (IOPLI)

2020/04/30 每周五		青岛港 (车板价·元/吨, 湿基含税)						青岛港 (CFR, 美元/干吨, 不含税) ³							
港口现货	铁品位	周环比	涨跌幅%	月均值	年均值	最低 ²	最高 ²	周环比	涨跌幅%	月均值	年均值	最低 ²	最高 ²		
IOPLI62	62.5% Fe Lump	828	-9	-1.1%	832	849	763	1051	104.35	-0.98	-0.93%	104.89	107.47	93.24	133.81

国内精粉价格指数 (CIP)

2020/04/30 每周五				元/吨 (不含税) ³				美元/吨 (不含税) ³			
省份	地区	铁精粉	备注	周五	环比	最低 ²	最高 ²	周五	环比	最低 ²	最高 ²
河北	邯邢	66% Fe	干基	791	-0.6%	763	1032	111.93	-0.45%	109.21	150.03
河北	迁安	65% Fe	干基	810	1.9%	775	960	114.61	2.07%	110.51	139.35
辽宁	鞍山	65% Fe	湿基	630	0.0%	575	720	89.14	0.18%	88.32	104.66
山东	淄博	65% Fe	干基	870	-1.1%	795	1040	123.10	-0.96%	113.34	151.33
2020/04/30 每周五				本周	周环比	最低 ²	最高 ²	1 汇率: 人民币/美元=7.0931 ² 过去12个月 ³ 每周汇率均值: 人民币/美元=7.0672			
国内矿价格综合指数				711.94	0.20%	668.36	859.50				

港口现货指数(青岛港口, 车板价, 元/湿吨)



进口矿海漂指数, CFR 青岛 (美元/干吨)



铁矿石港口现货指数月度, 季度, 年度均值

7/5/2020		青岛港 (车板价·元/吨, 湿基含税)						港口现货指数折美金 (美元/干吨, 不含税)							
港口现货	铁品位	一月	二月	三月	四月	月累计	季度至今年初至今	一月	二月	三月	四月	月累计	季度至今年初至今		
IOPI62	62% Fe Fines	706	655	667	668	678	669	672	94.23	86.23	87.61	87.15	88.23	87.24	88.47
IOPI58	58% Fe Fines	600	563	577	580	593	581	579	80.46	74.33	76.20	75.96	77.53	76.10	76.55
IOPI65	65% Fe Fines	808	797	798	804	776	802	801	108.54	105.84	105.60	105.61	101.54	105.26	106.14

进口矿海漂指数月度, 季度, 年度均值

海运费 (美元/吨)

7/5/2020		青岛港 (CFR, 美元/干吨)						6/5/2020 海运费 - 干散货 美元/湿吨						
港口现货	铁品位	一月	二月	三月	四月	月累计	季度至今年初至今	变化	涨跌幅%	最低 ²	最高 ²			
IOSI62	62% Fe Fines	93.85	87.46	88.60	83.84	82.93	83.72	88.26	西澳-青岛	3.97	-0.12	-2.89%	3.97	11.42
IOSI65	65% Fe Fines	107.56	102.94	105.31	100.97	100.60	100.93	104.10	图巴朗-青岛	8.35	-0.86	-9.35%	8.35	29.10

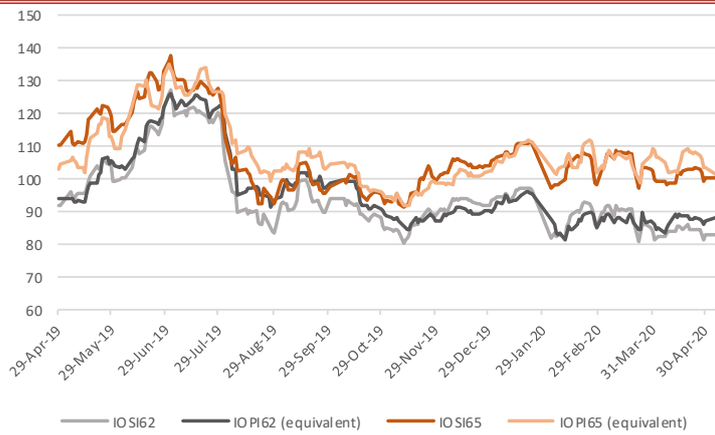
铁矿石港口现货块矿指数均值(月度, 季度, 年初至今)

2020/04/30 每周五		青岛港 (车板价·元/吨, 湿基含税)						青岛港 (CFR, 美元/干吨, 不含税) ¹							
港口现货	铁品位	一月	二月	三月	四月	月累计	季度至今年初至今	一月	二月	三月	四月	月累计	季度至今年初至今		
IOPLI62	62.5% Fe Lump	825	868	834	868	832	832	849	97.89	108.99	106.19	110.46	104.89	104.89	107.47

指数溢价/折扣

7-May-20		港口现货指数 (元/湿吨)		7-May-20		青岛港 (CFR, 美元/干吨)	
索引	铁品位	与IOPI62价差	与IOPI62价差 (涨跌幅)	索引	铁品位	与IOSI62价差	与IOSI62价差 (涨跌幅)
IOPI58	58% Fe Fines	-87	-12.79%	IOSI65	65% Fe Fines	HOLIDAY	
IOPI65	65% Fe Fines	98	14.41%				

港口现货指数折美金与海漂指数走势 (美元/吨)



国内精粉价格指数 (元/吨, 湿基含税)



各品种现货价格估值

7-May-20				7-May-20			
港口现货指数 (元/湿吨)				青岛港 (CFR, 美元/干吨)			
	现货价格	变化	与IOPI62价差		现货价格	变化	与IOI62价差
罗伊山粉	636	5	-44	罗伊山粉	78.92		
SIMEC 粉	600	5	-80	SIMEC 粉	76.47		
PB 粉	659	5	-21	PB 粉	82.67		
纽曼粉	676	5	-4	纽曼粉	84.37		
麦克粉	642	5	-38	麦克粉	77.97		
金步巴粉	594	5	-86	金步巴粉	70.32		
卡粉	778	4	98	卡粉	100.30		
巴粗	660	5	-20	巴粗	86.22		
巴混	696	5	16	巴混	86.60		
RTX 粉	630	5	-50	RTX 粉	75.75		
西皮粉	629	5	-51	西皮粉	77.17		
7-May-20				HOLIDAY			
港口				HOLIDAY			
	现货价格	变化	与IOPI58价差		现货价格	变化	与IOI62价差
超特粉	537	1	-56				
FMG 混合粉	580	1	-13				
罗布河粉	550	1	-43				
西部粉	517	1	-76				
阿特拉斯粉	596	1	3				
杨迪粉	585	1	-8				

铁硅铝磷调

				美元指数 (美元/干吨度)				
适用范围		变化		适用范围		变化		
每1% 铁调	High Grade Fe 60 - 63%	15.00	0.00	每1% 铁调	High Grade Fe 60 - 63%	3.00	0.00	
	High Grade Fe 63 - 64%	5.00	0.00		High Grade Fe 63 - 64%	3.50	0.00	
	High Grade Fe 64 - 65%	5.00	0.00		High Grade Fe 64 - 65%	3.50	0.00	
	High Grade Fe 65 - 65.5%	5.00	0.00		High Grade Fe 65 - 65.5%	3.50	0.00	
	Low Grade Fe	1.00	0.00					
每1% 铝调	High Fe Grade Al <2.25%	27.00	0.00	每1% 铝调	High Fe Grade Al <2.25%	3.00	0.00	
	High Fe Grade Al 2.25-4%	5.00	0.00		High Fe Grade Al 2.25-4%	1.00	0.00	
	Low Fe Grade Al <2.25%	37.00	0.00					
	Low Fe Grade Al 2.25-4%	40.00	0.00					
每1% 硅调	High Fe Grade Si <4%	20.00	0.00	每1% 硅调	High Fe Grade Si <4%	2.00	0.00	
	High Fe Grade Si 4-6.5%	27.00	0.00		High Fe Grade Si 4 - 6.5%	0.25	0.00	
每0.01% 磷调	Low Fe Grade	30.00	0.00					
	High Fe Grade 0.09%<P<0.115%	5.00	0.00	每0.01% 磷调	High Fe Grade 0.09%<P<0.115%	0.75	0.00	
	High Fe Grade 0.115%<P<0.15%	4.00	0.00		High Fe Grade 0.115%<P<0.15%	0.75	0.00	
Low Fe Grade 0.09<P<0.1%	3.00	0.00						

与青岛港口价差 元/湿吨

港口	变化	港口	变化	港口	变化	港口	变化
鲅鱼圈	-35.00	防城港	-5.00	岚山	0.00	青岛	0.00
北仑	-5.00	江阴	-20.00	连云港	0.00	日照	0.00
曹妃甸	-10.00	京唐	-10.00	马迹山	0.00	蛇口港	0.00
大连	-35.00	岚桥	0.00	南通	-20.00	天津	-20.00

指数溢价/折扣



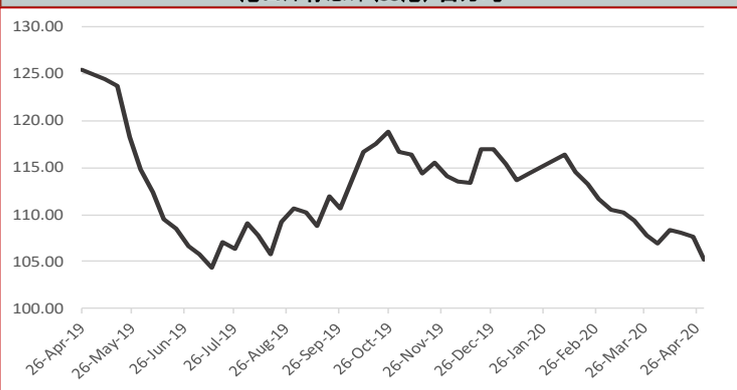
铁矿石港口现货块矿溢价(元/千吨度)



海漂指数与港口现货指数折美金价差(美元/吨)



港口库存总计(35港)百万吨



大商所收盘价—新交所掉期



港口库存(百万吨)

港口	本周	涨跌幅%	最低 ²	最高 ²
京唐	13.95	-2.52%	10.80	17.00
青岛	10.58	-9.42%	10.58	17.00
曹妃甸	13.14	-4.30%	13.14	17.65
天津	7.78	-6.04%	6.37	8.28
日照	11.10	-1.77%	11.10	15.35
35港口总计	105.25	-2.18%	104.40	125.46

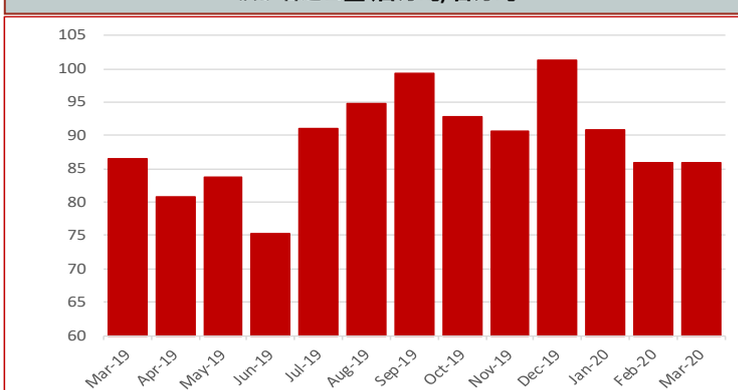
期货合约

日期	大商所			新交所		
	2020/05/07 (下午三点)	较前一交易日	涨跌幅%	2020/05/07 5:30 pm	较前一交易日	涨跌幅%
合约	I2009			六月 2020		
收盘价	623.0	12.5	2.05%	82.64	1.62	2.00%
成交量(万手)	76.18	18.8	32.85%	8.50	-7.85	-48.01%
持仓量(万手)	68.47	7.36	12.05%	129.15	2.38	1.88%
最低	609.0	1.5	0.25%	81.35	1.11	1.38%
最高	623.0	5.0	0.81%	82.92	1.80	2.22%

海运费(美元/吨) 美元/吨



铁矿石进口量(百万吨) 百万吨



国内钢材现货市场

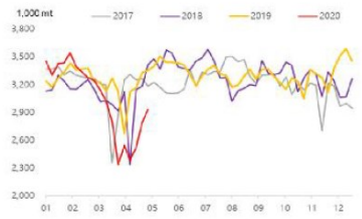
钢材现货市场 (元/吨)

产品	30/4/2020	涨跌	涨跌幅 %
螺纹 HRB400 ϕ 18mm	3,460.0	-10	-0.29%
线材 Q300 ϕ 6.5mm	3,600.0	-10	-0.28%
热卷 Q235/SS400 5.5mm*1500*C	3,280.0	-20	-0.61%
冷卷 SPCC/ST12 1.0mm*1250*2500	3,670.0	-20	-0.54%
中厚板 Q235B 20mm	3,590.0	0	0.00%
镀锌 ST02Z 1.0mm*1000*C	4,010.0	-20	-0.50%
彩涂板	6,300.0	-50	-0.79%

Weekly consumption of rebar

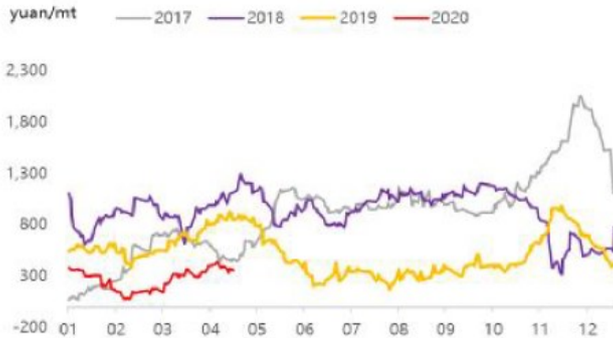


Weekly consumption of hot-rolled coil

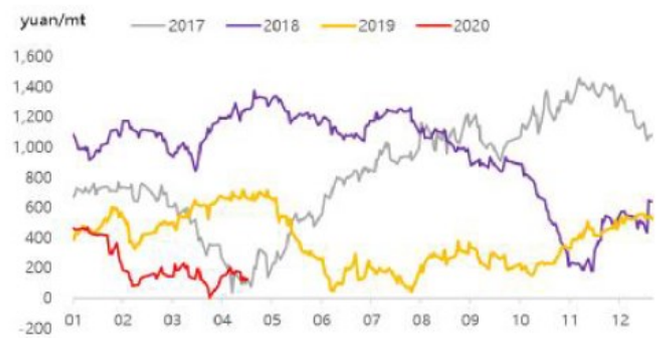


国内钢厂利润

Rebar profits



Hot-rolled coil profits



国内钢厂利润

SMM 钢铁成本利润跟踪-螺纹钢和热卷 (元/吨)

品目	Price	Change	Note
62%港口现货指数折美金 (美元/干吨)	83.20	-1.10	
焦炭	1,710	0	唐山二级冶金焦·含税
废钢	2,010	0	张家港废钢6mm, 不含税
钢坯成本	2,844	-12	Q234, 含税
长流程钢厂螺纹钢成本	3,090	-9	理计·含税
长流程钢厂螺纹钢盈利	360	10	基于上海现货价格·含税
长流程钢厂热轧板卷成本	3,161	-11	过磅·含税
长流程钢厂热轧板卷盈利	129	1	基于上海现货价格·含税

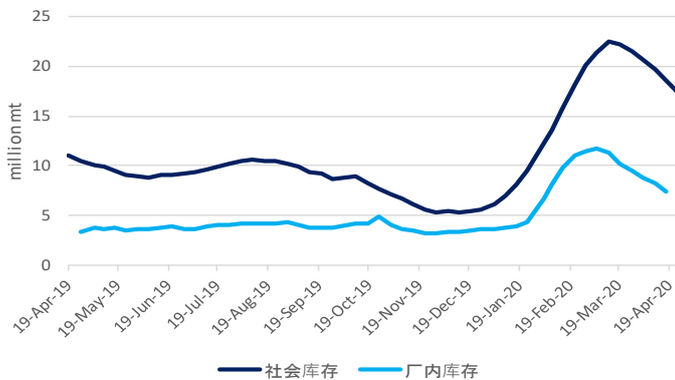
备注: 1表格中成本计算基本当天市场价格, 不包含管理费用、销售费用、财务成本以及折旧费用。

2成本为SMM调研的国内大中型钢厂平均成本

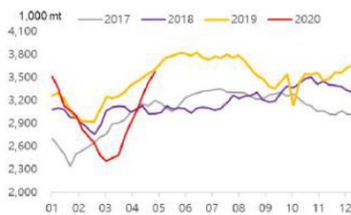
国内钢厂利润



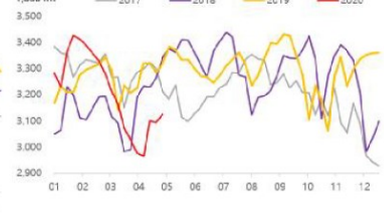
钢铁库存



Weekly output of rebar



Weekly output of hot-rolled coil



IRON ORE INDEX SPECIFICATIONS, COMPILATION RATIONALE AND DATA EXCLUSIONS

铁矿石指数规格 (港口现货和漂货)

	65% Fe Fines	62% Fe Fines	58% Fe Fines	62.5% Fe Lump
铁品位 %	65.00	62.00	58.00	62.50
铝 %	1.40	2.25	2.25	1.50
硅 %	1.50	4.00	5.50	3.50
磷 %	0.06	0.09	0.05	0.08
硫 %	0.01	0.02	0.02	0.02
水分子 %	8.00	8.00	9.00	4.00
粒度	90%以上粒度小于10mm, 40%以下粒度小于150微米			刀度 < 6.3mm 比例不超过15% 刀度 > 31.13mm 比例不超过1%
港口	青岛港 (车板价&CFR价格)			青岛港口车板价
日期 (漂货)	4周以内装船, 8周以内发运			两周内交货
付款方式	即期信用证			即期信用证/付现交单

MMI港口现货指数汇编取自于铁矿石产业链客户提供的港口现货成交, 包括贸易商, 矿山和钢厂的成交数据。MMI获取成交数据之后先进行标准化, 剔除不符合标准数据之后, 再根据成交量算出加权平均价格。

想要获取MMI铁矿石港口现货指数方法论, 请见网址: www.mmiprices.com

数据排除*			
	62%	58%	65%
港口指数	0	0	0
海运指数	0		0
块矿指数 62.5	0		

数据排除*
*当日指数计算若发现成交数据异常且无法被核实的将会被排除在外, 不纳入指数计算。

IRON ORE DOMESTIC CONCENTRATE INDEX CALCULATION METHODOLOGY

国内矿价格指数: SMM通过采集河北, 辽宁, 山东和安徽四个省份, 25个地区(精粉产量占全国总产量53%)国内铁精粉成交价格作为国内铁矿石价格指数的数据来源; 通过不同地区和不同品位计算得出综合价格指数; 统一换算湿基含税标准价格后再根据各个地区民营矿山产能作为权重, 通过加权计算得出国内矿价格指数。

各品种价格估值所适用的指标均值

港口现货指标

7-May-20	各品种当前指标				
	铁品位	铝	硅	磷	水分子
罗伊山粉	60.83%	2.31%	4.67%	0.056%	9.15%
SIMEC 粉	60.00%	2.30%	6.30%	0.060%	6.00%
PB 粉	61.49%	2.34%	3.89%	0.101%	9.38%
纽曼粉	62.27%	2.41%	4.27%	0.085%	7.92%
麦克粉	60.75%	2.34%	4.70%	0.076%	7.97%
金布巴粉	60.16%	3.16%	4.87%	0.113%	7.76%
卡粉	65.31%	1.34%	1.55%	0.074%	8.21%
巴粗	62.00%	1.00%	6.50%	0.040%	6.00%
巴混	62.89%	1.43%	4.66%	0.084%	8.25%
RTX 粉	61.00%	3.10%	4.50%	0.135%	7.50%
西皮粉	60.10%	2.30%	4.70%	0.075%	8.50%
7-May-20	58%指数所适用的产品规格				
	铁品位	铝	硅	磷	水分子
超特粉	56.69%	3.09%	6.18%	0.061%	9.12%
FMG 混合粉	58.10%	2.64%	5.59%	0.058%	8.11%
罗布河粉	56.31%	3.17%	5.64%	0.041%	9.10%
西部粉	57.88%	2.87%	7.50%	0.062%	7.45%
阿特拉斯粉	58.00%	1.85%	5.50%	0.090%	9.00%
杨迪粉	57.06%	1.62%	6.47%	0.036%	9.14%

海漂货指标

	各品种当前指标				
	铁品位	铝	硅	磷	水分子
罗伊山粉	60.70%	2.30%	4.90%	0.055%	8.00%
SIMEC 粉	60.00%	2.30%	6.30%	0.060%	6.00%
PB 62 粉	62.00%	2.60%	4.30%	0.090%	10.00%
纽曼粉	62.40%	2.20%	4.30%	0.080%	6.40%
麦克粉	61.00%	2.70%	4.70%	0.110%	9.30%
金布巴粉	59.50%	3.70%	5.80%	0.135%	8.30%
卡粉	65.10%	1.50%	1.70%	0.080%	8.50%
巴粗	62.00%	1.00%	6.50%	0.040%	6.00%
巴混	62.50%	1.50%	5.00%	0.070%	7.00%
RTX 粉	61.00%	3.10%	4.50%	0.135%	7.50%
西皮粉	60.10%	2.30%	4.70%	0.075%	8.50%

彭博

PORT STOCK INDICES				SEABORNE INDICES	
FOT Qingdao (RMB/wet tonne)		CFR Qingdao Equivalent (USD/dry tonne)		CFR Qingdao (USD/DMT)	
IOP162	IRCNQ001		IRCNQ004	IOS162	IRCN0034
IOP158	IRCNQ002		IRCNQ005	IOS165	IRCN0035
IOP165	IRCNQ003		IRCNQ006		
IOP162	IRCN0036		IRCN0037		

联系我们

MMI 新加坡办: 新加坡克罗斯街8号, 宏利大厦28层 电话: +65 6850 7629, 邮箱: Jarek@mmiprices.com
SMM 新加坡办: 新加坡克罗斯街8号, 宏利大厦28层 电话: +65 6850 7630, 邮箱: service.en@smm.cn
SMM 上海办: 上海市浦东新区峨山路91弄20号陆家嘴软件园9号楼南区9层 电话: +86 021 5155 0306 邮箱: service.en@smm.cn

访问www.mmiprices.com获取完整的索引价格历史记录和每日报告存档

本报告系MMI独家汇编, 报告中观点、数据等均仅供参考, 风险自负。MMI依法享有著作权, 未经书面许可, 不得转载、修改、销售、转让、展示、翻译、汇编和传播。