废气监测结果:

<b>废气监测约</b>	f宋 <b>:</b>																								
						颗粒物	J					S02					NOx								
监测方式	监测日期/时间	监测点位	实测	折算	标准	是否			实测	折質	标准	是否			实测 折算	标准	是召	5		流速m/s	温度℃	湿度%	02%	排放方式	排放去向
TIT (V1) 2 T	III. (1) (1) (1) (1) (1)	III. [/1] //// [-7]	2		阳店	却提	超标倍数	超标原因		/ <b>N</b> T 3	阳估	超标	超标倍数	超标原因					超标原因	pluzini 5	IIII/X 0	1312/52/0	02/0	111/1/2/3	111/0/2019
			mg/Nm <sup>3</sup>	$mg/Nm^3$	限值	超标			$mg/Nm^3$	$mg/Nm^3$	限狙	7-017			mg/Nm <sup>3</sup> mg/Nm			`	ļ						<del></del>
在线	2019-04-17 00:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		13.3		50	否	-0.73		268. 9	500	否	-0.46		1.50	130.3	4. 23	4.8	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		13.5		50	否	-0.73		260.0	500	否	-0.48		1.51	130.4	4.24	4. 9	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	60万吨焦炉	10. 3		30	否	-0.66		13. 1		50	否	-0.74		269. 9	500				1. 49	130. 4	4. 27	4. 8	连续	大气
				1	_		1	<del> </del>						-	_				+	1					
在线	2019-04-17 03:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		13.0		50	否	-0.74		270.8	500	_			1. 47	130. 3	4. 25	4. 9	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		12.7		50	否	-0.75		276. 1	500	否	-0.45		1.45	130. 2	4. 26	4. 9	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		12.1		50	否	-0. 76		288.8	500	否	-0.42		1.43	130. 1	4. 26	4.7	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	60万吨焦炉	10. 3		30	否	-0.66		11.9		50	否	-0. 76		287. 4	500				1. 42	130. 0	4. 25	4. 7	连续	大气
		,	1				1		1							_			+	1					
在线	2019-04-17 07:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		11.2		50	否	-0.78		272. 7	500				1.44	130.0	4. 25	4.9	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		10.3		50	否	-0.79		260. 1	500	否	-0.48		1.48	130. 2	4. 20	4. 9	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		10.6		50	否	-0. 79		252.7	500	否	-0.49		1.55	130.6	4.24	4.9	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	60万吨焦炉	10. 4		30	否	-0.65		12. 3		50	否	-0. 75		254. 3	500		_		1. 59	131. 1	4. 26	4. 8	连续	大气
		,						1	1				1			_			1	1					
在线	2019-04-17 11:00	60万吨焦炉	10.3		30	否	-0.66		12.8		50	否	-0.74		244. 1	500				1.60	131.4	4. 25	4.8	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	60万吨焦炉	10.4		30	否	-0.65		12.4		50	否	-0.75		224.4	500	否	-0.55		1.62	131.7	4.24	4. 9	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	60万吨焦炉	10.2		30	否	-0.66		12.8		50	否	-0.74		222. 2	500	否	-0. 56		1.63	131.8	4. 24	4.9	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	60万吨焦炉	10. 2		30	示	-0.66		12.4		50	否	-0. 75		228. 9	500	_	_		1. 68	132. 2	4. 24	4. 7	连续	大气
		, ,, , , ,		+	_	一一二		<del> </del>						1					+	1					
在线	2019-04-17 15:00	60万吨焦炉	10. 1		30	否	-0.66	<b>!</b>	12. 2		50	否	-0. 76		218. 4	500			<del>                                     </del>	1. 70	132. 4	4. 25	4. 7	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	60万吨焦炉	12.9		30	否	-0. 57		12.1		50	否	-0.76		221. 2	500	否	-0.56		1.71	132.6	4. 24	4. 7	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	60万吨焦炉	8.3		30	否	-0.72		11.9		50	否	-0.76		235. 9	500	否	-0.53		1.70	132.6	4.26	4.5	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	60万吨焦炉	8.5		30	否	-0.72		11.5		50	否	-0. 77		250. 4	500	_	_		1. 67	132. 3	4. 26	4. 2	连续	大气
				1	_			1						1					1	1					
在线	2019-04-17 19:00	60万吨焦炉	8.6		30	否	-0.71		11.1		50	否	-0. 78		248. 7	500			ļ	1.63	131. 9	4. 29	4. 2	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	60万吨焦炉	8.6		30	否	-0.71		12.0		50	否	-0.76		265. 0	500	否	-0.47		1.65	131.6	4. 23	4.2	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	60万吨焦炉	8.7		30	否	-0.71		15. 7		50	否	-0.69		272. 5	500	否	-0.46		1.65	131.2	4. 26	4.4	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	60万吨焦炉	8.6		30	否	-0.71		10.3		50	否	-0. 79		264.6	500	_			1.57	128. 1	4. 27	5. 2	连续	大气
		, , , ,	8.6		_	否			-		50		-0. 95			500									大气
	2019-04-17 23:00	60万吨焦炉			30		-0.71	ļ	2.3			否	_	<u> </u>	275. 4				1	1.50	130.6	4. 27	4. 6	连续	
在线	2019-04-17 00:00	90万吨焦炉1#	17.7		30	否	-0.41		24.6		50	否	-0.51		271.3	500		-0.46		1.60	155.3	4. 28	10.2	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	90万吨焦炉1#	17.9		30	否	-0.40		28.4		50	否	-0.43		265. 5	500	一否	-0.47		1.60	155. 5	4. 23	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	90万吨焦炉1#	18.0		30	否	-0.40		25.6		50	否	-0.49	i	267. 2	500	_			1.60	154. 9	4. 25	10. 2	连续	大气
			1			否		<del> </del>			50	否			275. 3	500			+	1				连续	大气
	2019-04-17 03:00	90万吨焦炉1#	17.8		30	Н	-0.41	ļ	23. 3				-0. 53	<u> </u>					1	1. 59	154. 6	4. 28	10. 2		
在线	2019-04-17 04:00	90万吨焦炉1#	18.1		30	否	-0.40	<u> </u>	24.8		50	否	-0.50		270.6	500	否	-0.46		1.61	154. 2	4. 23	10.2	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	90万吨焦炉1#	18.1		30	否	-0.40		28.4		50	否	-0.43		272. 5	500	一否	-0.46		1.61	153.9	4. 25	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	90万吨焦炉1#	18. 1		30	否	-0.40		24.9		50	否	-0.50		271.1	500	否	-0.46		1, 61	153. 3	4. 24	10. 2	连续	大气
1				<del>                                     </del>		一一一	1		1			Н	1				_								大气
在线	2019-04-17 07:00	90万吨焦炉1#	17. 9	-	30	首	-0.40		22.8		50	否	-0. 54		239. 3	500				1.62	153. 2	4. 27	10. 4	连续	
在线	2019-04-17 08:00	90万吨焦炉1#	17.8		30	否	-0.41	<u> </u>	24.8		50	否	-0.50		234.5	500	否	-0.53		1.61	154. 2	4.21	10.2	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	90万吨焦炉1#	18.0		30	否	-0.40		28.3		50	否	-0.43		228. 1	500	一否	-0.54		1. 59	155.4	4. 27	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	90万吨焦炉1#	18. 1		30	否	-0.40		24.5		50	否	-0.51		226.6	500	否	-0.55		1.61	157. 2	4.22	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	90万吨焦炉1#	18. 3		30	否	-0.39		23. 7		50	否	-0. 53	<b>i</b>	213. 6	500		_	†	1.61	158. 2	4. 25	10. 3	连续	大气
					1			-	1				1						-		1				
在线	2019-04-17 12:00	90万吨焦炉1#	18.5		30	否	-0.38		29.1		50	否	-0.42		205. 4	500			<u> </u>	1.60	158. 9	4. 26	10.3	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	90万吨焦炉1#	18.7	<u>L</u>	30	否	-0.38		28.9	<u> </u>	50	否	-0.42	<u></u>	191.3	500	否	-0.62	<u> </u>	1.61	159.6	4.24	10.5	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	90万吨焦炉1#	18.8		30	否	-0.37		27.1		50	否	-0.46		186. 5	500		_		1.60	160.6	4. 26	10.4	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	90万吨焦炉1#	18. 9	<b>†</b>	30	否	-0.37	1	29.8		50	否	-0.40	l	201. 1	500			1	1.60	161. 1	4. 25	10. 3	连续	大气
				+	_			<del> </del>	1	<b>-</b>				1		_			+		1				
在线	2019-04-17 16:00	90万吨焦炉1#	18.9		30	否	-0.37	<b></b>	30.8		50	否	-0.38		204. 4	500			<b></b>	1.59	161. 9	4. 25	10. 2	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	90万吨焦炉1#	18.7		30	否	-0.38		30.1		50	否	-0.40		188.8	500	否	-0.62	<u> </u>	1.60	162.3	4.22	10.3	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	90万吨焦炉1#	18. 7		30	否	-0.38		26. 2		50	否	-0.48		201. 3	500	否	-0.60		1.60	162.0	4.24	10. 1	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	90万吨焦炉1#	18. 4	<b>†</b>	30	否	-0.39	1	29.8		50	否	-0.40	l	208. 2	500			1	1.61	161. 1	4. 22	10. 2	连续	大气
			1	1	_	_		+		-				-					+						
在线	2019-04-17 20:00	90万吨焦炉1#	18. 1		30	否	-0.40	<b></b>	29.3		50	否	-0.41		204. 2	500	_		<b></b>	1.61	156. 9	4. 23	10.6	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	90万吨焦炉1#	18.1	<u> </u>	30	否	-0.40	<u> </u>	23.8	<u> </u>	50	否	-0.52	<u></u>	205. 3	500	否	-0.59	<u> </u>	1.60	156. 5	4.28	10.7	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	90万吨焦炉1#	18. 1		30	否	-0.40		21.3		50	否	-0.57		201.9	500	否	-0.60		1.60	155.6	4.27	10.7	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	90万吨焦炉1#	18. 0		30	否	-0.40		21.6		50	否	-0. 57	İ	192. 9	500		_	1	1. 59	153. 3	4. 27	11. 2	连续	大气
				1	_			+		-				-			_	_	+						
在线	2019-04-17 00:00	90万吨焦炉2#	13.3	1	30	否	-0.56		34.0		50	否	-0.32		253. 1	500	_	_		2.0	160.6	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	90万吨焦炉2#	13.4		30	否	-0.55	<u></u>	31.5		50	否	-0.37	<u></u>	245.6	500	否	-0.51	<u> </u>	2.0	160.0	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	90万吨焦炉2#	13. 3		30	否	-0.56		30.9		50	否	-0.38		248. 9	500	否	-0.50	<u> </u>	2.0	159.8	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	90万吨焦炉2#	13. 4	<b>†</b>	30	否	-0.55	1	37. 6		50	否	-0. 25	l	255. 5	500			1	1.0	159. 3	4. 0	11. 0	连续	大气
				+	_	_		<del> </del>	-	<b>-</b>				1			_		+						
在线	2019-04-17 04:00	90万吨焦炉2#	13.3		30	否	-0.56	-	36. 2		50	否	-0. 28		249. 3	500	_	_	<b></b>	1.0	158. 9	4. 0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	90万吨焦炉2#	13.0		30	否	-0. 57		31.3		50	否	-0.37		249. 4	500	否	-0.50		1.0	158. 5	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	90万吨焦炉2#	13.5		30	否	-0.55		31.5		50	否	-0.37		248.8	500	否	-0.50		1.0	158. 1	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	90万吨焦炉2#	14. 1		30	否	-0.53		37. 4		50	否	-0. 25	İ	220. 3	500	_		1	2. 0	158. 4	4. 0	11. 0	连续	大气
			1	+				<del> </del>	1	<b>-</b>				1		_	_	_	+						
在线	2019-04-17 08:00	90万吨焦炉2#	14.4	<u> </u>	30	否	-0.52	<u> </u>	32.7		50	否	-0.35	<u> </u>	212.1	500	否	-0.58	<u> </u>	2.0	159. 9	4.0	11.0	连续	大气
									· ·													•	-		

1																								
在线	2019-04-17 09:00	90万吨焦炉2#	15.0		30	-0.50		31.3	5	50	否 -0	). 37	208.5		500	否	-0.58		2.0	161.8	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	90万吨焦炉2#	14.6		30 [	-0.51		36. 1	5	50	否 -0	). 28	212.3		500	否	-0.58		2.0	164.4	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	90万吨焦炉2#	14.6		30 [	i −0. 51		39.0	5	50	否 -0	). 22	199.7		500	否	-0.60		2.0	165. 6	4. 0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	90万吨焦炉2#	15. 0		30 7			34. 4		_	否 -0	). 31	189. 0			否	-0.62		2.0	166. 6	4. 0	11. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	90万吨焦炉2#	14. 7		30 결			33. 7				). 33	178. 9			否	-0.64		2.0	167. 5	4. 0	11. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	90万吨焦炉2#	14.8		30 召		+	39. 6				0. 21	175. 1			<del>立</del>	-0.65		2. 0	168. 4	4. 0	11. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	90万吨焦炉2#	14. 7		30		+	43. 5		_		). 13	188. 0	<del> </del>		<del>日</del> 否	-0.62		2.0	169. 0	4. 0	11. 0	连续	大气
		/ \$ 3/11// -::					+			_						百 石			2. 0				连续连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	90万吨焦炉2#	14.6		30 결	0.01		31.9		,,,		). 36	 191.9			-	-0.62		· ·	169. 3	4. 0	11.0		_ · ·
在线	2019-04-17 17:00	90万吨焦炉2#	14.6		30 7			31.0		, ,		). 38	180.1		000	不 二	-0.64		2.0	169. 7	4. 0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	90万吨焦炉2#	14. 5		30 [			34.0				). 32	192. 3			否	-0.62		2.0	169. 5	4. 0	10.0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	90万吨焦炉2#	14.0		30 [			33.0		_		). 34	193.5		-	否	-0.61		2.0	168. 5	4. 0	10.0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	90万吨焦炉2#	13.9		30 겉	-0.54		30.2	5	50	否 -0	). 40	193.0		500	否	-0.61		2.0	167.6	4.0	10.0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	90万吨焦炉2#	13.8		30 亿	-0.54		28.5	5	50	否 -0	). 43	195.6		500	否	-0.61		2.0	167.4	4.0	10.0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	90万吨焦炉2#	13.7		30 [	-0. 54		34.6	5	50	否 -0	). 31	191.2		500	否	-0.62		2.0	166.6	4.0	10.0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	90万吨焦炉2#	13.4	;	30 亿	-0.55		27.3	5	50	否 -0	). 45	178.8		500	否	-0.64		2.0	164.7	4.0	11.0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	1#烧结机头	9.94		40 [	-0.75 fi −0.75		28. 34	1	80	否 -0	). 84	89.72		300	否	-0.70		4.83	109.69	5. 24	18. 11	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	1#烧结机头	9.11		40 <sup>김</sup>	i -0.77		19. 43	1	80	否 -0	). 89	120. 75		300	否	-0.60		4. 68	110.71	6.06	17.64	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	1#烧结机头	9. 52		40 7			15. 51			否 -0	). 91	128.80		300	<u>-</u>	-0.57		4. 90	109.47	6. 18	17. 55	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	1#烧结机头	10.63		40 2			13. 39				). 93	132. 45	<b>.</b>		否	-0.56		4, 63	109. 50	6. 19	17. 56	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	1#烧结机头	10.11		40 결			11. 54			н	). 94	131. 59			否	-0.56		4. 73	109. 75	6. 10	17. 73	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	1#烧结机头	11.02		10 년 40 결			11.04				). 94	131. 70			<b>季</b>	-0.56		4. 73	110.09	5. 95	17. 76	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	1#烧结机头	11. 32		40 7		-	10.63			н	). 94	129. 68			否	-0.57		4. 79	110. 31	5. 98	17. 75	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	1#烧结机头	11. 43		40 Z			10. 54		_		). 94	130. 19			<del>口</del> 否	-0.57		4. 70	109.66	6. 00	17. 63	连续	大气
		1#烧结机头	10. 57					10. 34				). 94	122. 46			<del>口</del> 否	-0.57		4. 60			17. 78	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	// = /.   -/ .					+			_										110.03	5. 61			
在线	2019-04-17 09:00	1#烧结机头	9. 17		40 결			10.44				). 94	130. 24			石	-0.57		4. 47	110.04	5. 54	17. 54	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	1#烧结机头	5. 75		40 결		1	10.47				). 94	132. 97			否	-0.56		4. 29	110. 42	5. 44	17. 41	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	1#烧结机头	1. 10		40 결			10.36				). 94	144.71			否	-0.52		5. 31	109. 77	5. 68	17. 22	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	1#烧结机头	2. 75		40 결		13.50	10.61				). 94	144. 90			否	-0.52		5. 90	109.64	5. 48	17. 25	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	1#烧结机头	88.77		40 月		校准	10.85				). 94	143.84			台	-0.52		6. 34	110.38	5. 41	17. 18	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	1#烧结机头	13. 16		40 결			9.96				). 94	121. 28			否	-0.60		6. 32	111. 25	4. 95	17. 45	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	1#烧结机头	13.67	4	40 [			10.80				). 94	145. 23		300	否	-0.52		6.46	110.74	5. 67	16. 93	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	1#烧结机头	14.31		40 亿	-0.64		11.65	1	80	否 -0	). 94	141.52		300	否	-0.53		6.62	110.65	5. 59	17.05	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	1#烧结机头	14. 29		40 [	-0. 64		11.64	1	80	否 -0	). 94	131.07		300	否	-0.56		6.49	111.87	5. 54	17. 13	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	1#烧结机头	14.65	4	40 <b>김</b>	-0.63		11.78	1	80	否 -0	). 93	124. 19		300	否	-0.59		5.84	113.04	5.81	17. 21	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	1#烧结机头	15. 23		40 [	-0.62		11.67	1	80	否 -0	). 94	134. 90		300	否	-0.55		5. 91	112.57	6. 15	17.05	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	1#烧结机头	15.70		40 [	-0.61		11.08	1	80	否 -0	). 94	140.44		300	否	-0.53		5. 50	112.05	6.21	16. 99	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	1#烧结机头	19. 79		40 <sup>김</sup>			10.44		80		). 94	140.31			否	-0.53		4.83	111.61	6. 27	17. 02	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	1#烧结机头	21.59		40 <sup>김</sup>	-0.46		10. 19	1			). 94	143. 28		300	否	-0.52		5. 60	110. 24	6.42	16. 95	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	1#烧结机头	22. 31		40 7			10. 41				). 94	155. 67			<b>至</b>	-0.48		5. 39	109.68	6. 59	16. 92	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	2#烧结机头	7. 74		40 결			11. 15				0. 94	25. 85			否	-0. 91		0.00	76. 19	5. 75	20. 10	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	2#烧结机头	7. 66		40 결			10.61				0. 94	31. 27			否	-0.90		0.00	73. 64	5. 77	20. 06	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	2#烧结机头	8. 15	1 1	40 결			10. 28				). 94	33. 48			否	-0.89		0.35	71. 14	5. 79	20. 02	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00		7. 61		40 官		+	10. 28		_		). 94	35. 42			否	-0.88		1. 51	69. 04	5. 73	19. 99	连续	大气
在线 在线	2019-04-17 03:00	2#烧结机头	7. 63		40 音 40 音		+	9. 66				). 95	34. 23			<u>百</u> 否	-0.89		0.85	67. 04	5. 78	20. 05	连续连续	大气
在线 在线	2019-04-17 04:00	2#烧结机头	7. 69		40 章 40 章		+	9.05		_		). 95	36. 47			<u>百</u> 否	-0.89 -0.88		0. 85	65. 36	5. 80	20. 05	连续连续	大气
在线 在线	2019-04-17 05:00	2#烧结机头 2#烧结机头	8. 07		40 章 40 章		+	9. 05 8. 84		80		). 95	34. 38			<u>台</u> 否	-0.88		0.00	63. 90	5. 80	20. 02	连续 连续	大气
		2#烧结机头					+									_							连续连续	
在线	2019-04-17 07:00		7. 64		40 결		+	8.63				). 95	34. 45			否示	-0.89	-	0.00	62. 25	5. 79	20. 01		大气
在线	2019-04-17 08:00	2#烧结机头	7. 37		40 결		+	8.60		_		). 95	 32. 52			不	-0.89		0.83	61. 28	5. 77	20.05	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	2#烧结机头	7. 22		40 결			8.58		_		). 95	 35. 13			否 ~	-0.88		0. 16	60.61	5. 74	19. 96	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	2#烧结机头	7. 52		40 결		+	9. 19				). 95	 37. 40			不	-0.88	ļ	0. 12	60. 32	5. 73	19.89	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	2#烧结机头	6. 43		40 결		+	8.85		_		). 95	39.82			否 -	-0.87		1. 24	60.31	5. 78	19.84	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	2#烧结机头	5. 66		40 [			8.80				). 95	43.06			否 -	-0.86		1. 11	60. 17	5. 78	19. 77	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	2#烧结机头	3. 33		40 [			9.09				). 95	 44. 24			否	-0.85		2. 16	59.95	5.82	19. 73	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	2#烧结机头	2.90		40 결			9.21				). 95	36. 29			否	-0.88		2. 56	59.68	5.94	19.83	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	2#烧结机头	2.86		40 [			9.56				). 95	43.80			否	-0.85		2. 49	59.50	5.87	19.65	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	2#烧结机头	2.82		40 결	-0 <b>.</b> 93		9.79			否 -0	). 95	43.61		300	否	-0.85		2.43	59.21	5. 90	19.66	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	2#烧结机头	3. 37		40 결	-0.92		9.73				). 95	44.14			否	-0.85		2.65	59.37	5.85	19.61	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	2#烧结机头	3.70		40 [	-0.91		9.88	1	80	否 -0	). 95	37.85	$\Box$	300	否	-0.87		2. 58	58.91	5. 92	19.72	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	2#烧结机头	3.66		40 결			10.09	1			). 94	41.41		300	石	-0.86		2. 56	58.66	5. 89	19.66	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	2#烧结机头	4.14		40 결			10.04				). 94	44. 30		300	否	-0.85		2. 28	58. 36	5. 87	19.64	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	2#烧结机头	5. 52		40 7			10.02				). 94	40.63			否	-0.86		2. 09	57. 22	5. 94	19. 77	连续	大气
,~\		/JUSH / U/	·		+ -		-		1 1		_ · ·		 											

在线	2019-04-17 22:00	2#烧结机头	5.91	40	9. 91	180	否 -0.94	41.4	9	300 否	-0.86		1.52	56. 57	5.91	19.77	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	2#烧结机头	6.55	40	9. 99	180	否 -0.94	43.6	4	300 否	-0.85		1.85	55.92	5.88	19. 79	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	3#烧结机头	9.4	40 否 -0.77	13.0	180	否 -0.93	142.	5	300 否	-0.53		6.0	104.0	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	3#烧结机头	9.3	40 否 -0.77	12.6	180	否 -0.93	152.	7	300 否	-0.49		6. 0	103.7	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	3#烧结机头	9.6	40 否 -0.76	12.7	180	否 -0.93	145.		300 否	-0.51	1	6.0	103. 9	12.0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	3#烧结机头	9. 5	40 否 -0.76	12.7	180	否 -0.93	157.	_	300 否	-0.48		6.0	103. 7	12. 0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	3#烧结机头	9. 4	40 否 -0.77	12. 4	180	否 -0.93	158.	_	300 否	-0.47	<del>                                     </del>	6. 0	103. 7	12. 0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	3#烧结机头 3#烧结机头	9. 5	40 否 -0.76	12. 3	180	否 -0.93	164.	_	300 百	-0.45	+	6. 0	104. 0	12. 0	16. 0	连续	大气
		// B · H   V - // T				_			_			+ +						
在线	2019-04-17 06:00	3#烧结机头	9.5	40 否 -0.76	12.0	180	否 -0.93	151.		300 否	-0.50	<del>                                     </del>	6.0	103. 9	12.0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	3#烧结机头	9.4	40 否 -0.77	12. 1	180	否 -0.93	154.		300 否	-0.49	<del>                                     </del>	6.0	104. 1	12.0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	3#烧结机头	9.5	40 否 -0.76	11.9	180	否 -0.93	149.	_	300 否	-0.50	<del>                                     </del>	6.0	104. 1	12.0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	3#烧结机头	9.4	40 否 -0.77	11.8	180	否 -0.93	158.	9	300 否	-0.47		6.0	104.0	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	3#烧结机头	9.3	40 否 -0.77	11.9	180	否 -0.93	163.	7	300 否	-0.45		6.0	104.0	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	3#烧结机头	9.0	40 否 -0.78	12.1	180	否 -0.93	167.	4	300 否	-0.44		6.0	103.8	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	3#烧结机头	8.8	40	12.2	180	否 -0.93	169.	4	300 否	-0.44		6.0	103.9	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	3#烧结机头	8.4	40	11.8	180	否 -0.93	162.	3	300 否	-0.46		6.0	103.9	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	3#烧结机头	8.1	40 否 -0.80	11.8	180	否 -0.93	165.	0	300 否	-0.45		6.0	104. 1	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	3#烧结机头	8.1	40 否 -0.80	11.7	180	否 -0.94	168.	0	300 否	-0.44		6.0	104. 1	12.0	16.0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	3#烧结机头	7.8	40 否 -0.81	10. 9	180	否 -0.94	156.		300 否	-0.48	1	6.0	104. 3	12. 0	15. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	3#烧结机头	8. 0	40 否 -0.80	11.5	180	否 -0.94	170.	_	300 否	-0.43	<del>                                     </del>	5. 0	103. 9	12. 0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	3#烧结机头	8.3	40 否 -0.79	10. 3	180	否 -0.94	157.	_	300 否	-0.48	<del>                                     </del>	5. 3	104	12. 0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	3#烧结机头	8.8	40 否 -0.78	10.80	180	否 -0.94	158.3		300 百	-0.47	+	5. 3	104	12. 0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	3#烧结机头 3#烧结机头	9. 0	40 百 -0.78	10. 5	180	否 -0.94	166.	_	300 百	-0.47	+	6. 0	104. 4	12. 0	16. 0	连续	大气
在线 在线	2019-04-17 20:00	3#烧结机头 3#烧结机头	9.0	40 音 -0.78	10. 6	180	否 -0.94	163.	_	300 音	-0.45	<del>                                     </del>	6. 0	104. 4	12. 0	16. 0	连续连续	大气 大气
		72 - 71 8 -2 -	_						_	<del>                                     </del>		+						
在线	2019-04-17 22:00	3#烧结机头	9.2	40 否 -0.77	10.3	180	否 -0.94	163.	_	300 否	-0.46	+	5.0	103.8	12.0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	3#烧结机头	9.2	40 否 -0.77	9. 84	180	否 -0.95	163.	1	300 否	-0.45	<del>                                     </del>	5. 7	104	12.0	16. 0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	90万吨装煤	8.3	50 否 -0.83	25. 2	100	否 -0.75	<b>.</b>	_			<del>                                     </del>	8.0	16. 5	2. 0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 01:00	90万吨装煤	8.4	50 否 -0.83	23. 4	100	否 -0.77						7.0	15.0	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 02:00	90万吨装煤	8.5	50 否 -0.83	20.1	100	否 -0.80						7.0	12.7	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 03:00	90万吨装煤	8.4	50 否 -0.83	26.0	100	否 -0.74						8.0	17.0	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 04:00	90万吨装煤	8.4	50 否 -0.83	29.0	100	否 -0.71						8.0	15. 4	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 05:00	90万吨装煤	8.0	50 否 -0.84	15. 2	100	否 -0.85						6.0	13.0	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 06:00	90万吨装煤	8.9	50	45.3	100	否 -0.55						7.0	13. 2	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 07:00	90万吨装煤	9.3	50	28.8	100	否 -0.71						8.0	19.6	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 08:00	90万吨装煤	9.9	50 否 -0.80	29.8	100	否 -0.70						8.0	17.6	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 09:00	90万吨装煤	10.2	50 否 -0.80	99. 3	100	否 -0.01						7.0	19.3	2.0	12.0	间断	大气
在线	2019-04-17 10:00	90万吨装煤	10.2	50 否 -0.80	43.0		否 -0.57						8.0	22.4	2. 0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 11:00	90万吨装煤	9. 5	50 否 -0.81	48. 3		否 -0.52	1				1	9.0	26. 7	2. 0	20. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 12:00	90万吨装煤	9.3	50 否 -0.81	54. 9	_	否 -0.45						9.0	25. 0	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 13:00	90万吨装煤	8. 7	50 否 -0.83	29. 1	100	否 -0.71						7. 0	21. 6	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 14:00	90万吨装煤	9.6	50 否 -0.81	51. 1	100	否 -0.49	† †		1 1		<del>                                     </del>	10. 0	26. 2	2. 0	21. 0	间断	大气
	2019-04-17 15:00	90万吨装煤	9. 0	50 否 -0.82	60. 2	100	否 -0.40		+			+	10.0	27. 0	2. 0	21. 0	间断	大气
<u>在线</u> 在线	2019-04-17 15:00	90万吨装煤	8.8	50 音 -0.82	47. 4	100	否 -0.40	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	9. 0	25. 9	2. 0	21. 0	间断	大气
						100	五 0.70	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>		+						
在线	2019-04-17 17:00	90万吨装煤	9.3	50 否 -0.81	29.7	100	否 -0.70	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>	1	+ +	8.0	22. 1	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 18:00	90万吨装煤	9.0	50 否 -0.82	47. 0		否 -0.53	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>		+	9.0	27. 5	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 19:00	90万吨装煤	9.2	50 否 -0.82	52. 5		否 -0.48	<del>                                     </del>	+	+		+	10.0	26. 0	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 20:00	90万吨装煤	9.1	50 否 -0.82	32.7	100	否 -0.67	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>	ļ	<del>                                     </del>	7.0	20.6	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 21:00	90万吨装煤	9.2	50 否 -0.82	31. 4		否 -0.69	<del>                                     </del>		+-+-		<b>├</b>	8.0	18. 4	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 22:00	90万吨装煤	9.0	50 否 -0.82	34. 3	100	否 -0.66	<b></b>		++-	ļ	<b>├</b>	8.0	19.8	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 23:00	90万吨装煤	9.0	50 否 -0.82	44. 2	100	否 -0.56			$oxed{oxed}$		<u> </u>	9.0	19.5	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 00:00	90万吨推焦	12.6	50 否 -0.75	31.9	50	否 -0.36						12.0	24.0	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 01:00	90万吨推焦	12.5	50 否 -0.75	15. 5	50	否 -0.69						9.0	22.3	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 02:00	90万吨推焦	12.4	50 否 -0.75	14. 9	50	否 -0.70						9.0	15.8	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 03:00	90万吨推焦	12.5	50 否 -0.75	22.6	50	否 -0.55						10.0	22.7	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 04:00	90万吨推焦	12.1	50 否 -0.76	30.5	50	否 -0.39						11.0	23.6	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 05:00	90万吨推焦	11.6	50 否 -0.77	8. 7	50	否 -0.83			1 1		1	8.0	19. 4	2. 0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 06:00	90万吨推焦	11.8	50 否 -0.76	23. 3	50	否 -0.53		1				10.0	17. 6	2. 0	20. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 07:00	90万吨推焦	12. 2	50 否 -0.76	18. 1	50	否 -0.64		1	<del>                                     </del>	<b>†</b>	<del>                                     </del>	10. 0	22. 1	2. 0	20. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 08:00	90万吨推焦	12. 6	50 否 -0.75	25. 8	50	否 -0.48	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>		† †	10. 0	23. 7	2. 0	20. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 09:00	90万吨推焦	12. 7	50 否 -0.75	98. 4	50	是 0.97	标定	1	<del>                                     </del>		+	8. 0	22. 4	2. 0	13. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 09:00	90万吨推焦	12. 7	50 音 -0.75	29. 4	50	否 -0.41	777/5	+	<del>                                     </del>	<b> </b>	+ +	10.0	25. 7	2. 0	20. 0	间断	大气
11.线	2013 04-11 10:00	307月間出生法	14.1	00 🛱 _0.19	43.4	90	□ □ -0.41				<u> </u>		10. U	40. I	4. U	40. U	[H] [E]	$\wedge$

÷ /45	0010 04 17 11 00	00 T nt 10 th	10.0	I .	<u> </u>	0.75	т т	00.0	50	<b>示</b> 【	0.40	1	1	1	-	1		10.0	00.0	0.0	01.0	r)—t blur	
在线	2019-04-17 11:00	90万吨推焦	12.6	5		-0.75	+	29. 2	50	否	-0.42							10.0	30. 3	2.0	21. 0	间断	大气
在线	2019-04-17 12:00	90万吨推焦	13.0	5		-0.74	+ +	38.6	50		-0.23			-				10.0	31. 9	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 13:00	90万吨推焦	12. 7	5		-0.75	1 1	24.3	50	否	-0.51							9.0	27. 2	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 14:00	90万吨推焦	14. 3	5		-0.71	1	41.9	50	否	-0.16							11.0	31. 9	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 15:00	90万吨推焦	13.6	5		-0.73	1	40.7	50	否	-0. 19							11.0	33.8	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 16:00	90万吨推焦	13.6	5		-0.73		47.3	50		-0.05							11.0	34. 4	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 17:00	90万吨推焦	13.0	5		-0.74		33.0	50	否	-0.34							10.0	27.7	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 18:00	90万吨推焦	13. 2	5		-0.74		48.6	50	否	-0.03							12.0	34.0	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 19:00	90万吨推焦	13.2		0 否	-0.74	1 1	45.4	50	否	-0.09							11.0	32.7	2.0	20.0	间断	大气
在线	2019-04-17 20:00	90万吨推焦	12.7	5		-0.75	1 1	34.2	50	否	<b>-0.</b> 32							9.0	28.0	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 21:00	90万吨推焦	13.1	5		-0.74		32.4	50	否	-0.35							10.0	22.9	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 22:00	90万吨推焦	13.2	5		-0.74		37.5	50	否	-0.25							11.0	27.6	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 23:00	90万吨推焦	13. 2	5		-0.74		38.2	50	否	-0.24							10.0	26. 9	2.0	21.0	间断	大气
在线	2019-04-17 00:00	1#烧结机尾	4. 12	2		-0.79												7. 17	45. 51	2.83	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	1#烧结机尾	4. 19	2		-0.79												7. 39	46. 5	2.93	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	1#烧结机尾	4.23	2		-0.79												7. 46	46.65	2.93	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	1#烧结机尾	4.23	2		-0.79												7.4	45. 33	2.79	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	1#烧结机尾	4.71	2		-0.76												7. 32	43.8	2.71	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	1#烧结机尾	4.44	2		-0.78												7. 34	42.66	2.48	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	1#烧结机尾	4.64	2		-0.77												7. 31	43.04	2. 52	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	1#烧结机尾	4.32	2		-0.78												7. 25	43. 18	2.55	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	1#烧结机尾	3.84	2		-0.81												6.5	45.31	2.86	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	1#烧结机尾	3.84	2		-0.81												6.04	48.91	3. 26	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	1#烧结机尾	4. 19	2		-0.79												5. 96	53. 54	3.8	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	1#烧结机尾	4.05	2		-0.80												5. 85	57. 13	4.41	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	1#烧结机尾	4.04	2		-0.80												5. 96	58.71	4.83	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	1#烧结机尾	4. 16	2		-0.79												5.9	60.69	5.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	1#烧结机尾	4. 56	2		-0.77												5. 93	63.89	5. 75	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	1#烧结机尾	5. 37	2		-0.73												5. 54	65.01	5. 92	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	1#烧结机尾	3. 53	2		-0.82												4. 48	68.01	7. 76	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	1#烧结机尾	3.45	2		-0.83												5. 22	65.08	6. 18	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	1#烧结机尾	3. 36	2		-0.83												5. 28	63.98	5.81	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	1#烧结机尾	3.21	2		-0.84												5. 34	62.43	5. 36	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	1#烧结机尾	4.52	2		-0.77												6.82	59.69	5.01	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	1#烧结机尾	4.71	2		-0.76												7. 54	59. 12	4.88	0	连续	大气
	2019-04-17 22:00		4. 27		0 否															4.87		连续	
在线	2019-04-17 23:00	1#烧结机尾	3.91		0 否	-0.80												7. 55	57. 24	4.69	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	2#烧结机尾	7. 19		0 否													7. 95	36.02	1.42	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	2#烧结机尾	7.22	2														7. 96	34.89	1.42	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	2#烧结机尾	7.64	2		-0.62												7. 89	33.72	1.37	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	2#烧结机尾	8.06		0 否								ļļ					7. 91	32.69	1. 32	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	2#烧结机尾	7.85		0 否	-0.61							ļļ					7. 83	31.76	1. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	2#烧结机尾	7.65	2		-0.62							ļļ					7. 86	30.94	1.21	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	2#烧结机尾	7.67	2		-0.62												7. 78	30. 39	1. 21	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	2#烧结机尾	7. 68	2		-0.62												7. 77	30. 21	1. 22	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	2#烧结机尾	8. 11		0 否	-0.59												6. 47	31.51	1. 3	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	2#烧结机尾	7.82	2														5. 53	33.84	1. 43	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	2#烧结机尾	6.86	2														5.3	37. 07	1. 52	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	2#烧结机尾	6.03		0 否													4. 99	40. 14	1.66	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	2#烧结机尾	5. 84		0 否													5. 73	42.67	1. 77	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	2#烧结机尾	5.86	2					-+									6. 01	45. 08	1.82	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	2#烧结机尾	5.8	2		-0.71			-+									5. 91	46. 73	1. 91	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	2#烧结机尾	5. 45		0 否				-								_	6. 01	47. 63	1.85	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	2#烧结机尾	5. 47		0 否				-								_	5. 85	48. 23	1. 93	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	2#烧结机尾	5. 45	2					-								_	6. 01	48.04	1.9	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	2#烧结机尾	5. 46	2														6.06	47. 34	1.83	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	2#烧结机尾	5. 87	2														6.1	45. 69	1. 74	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	2#烧结机尾	6.08	2		-0.70			-+									6. 01	44. 01	1.8	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	2#烧结机尾	6. 49		0 否	-0.68			-								_	6. 03	42.65	1. 91	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	2#烧结机尾	6. 46	2		-0.68			-								_	6. 17	41. 42	1.91	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	2#烧结机尾	7.05	2	0 否	-0.65	1					<u> </u>	<u> </u>					6. 16	40.07	1.91	0	连续	大气

- <del></del>	0010 04 17 00 00	OTHER (라니 ID	0.00		20	<del>*</del> 0.54	1	1 1		1	1		-	1	1	0.01	01 00	0.00	0	>ナ/土	上上
在线	2019-04-17 00:00	3#烧结机尾	9. 22			否 -0.54								-		9. 81	61.06	2. 68	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	3#烧结机尾	9. 18			否	_	1								9.84	62. 51	2.70	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	3#烧结机尾	9.11			否 -0.54	-			<u> </u>					-	9. 95	61. 93	2. 72	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	3#烧结机尾	9.04			否 -0.55	-								-	9. 98	61. 11	2.73	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	3#烧结机尾	9.02			否 -0.55	-	<del>                                     </del>							-	9. 98	60. 95	2. 75	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	3#烧结机尾	9.09			否 −0.55		1								9. 98	61.26	2.74	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	3#烧结机尾	9.01			否 −0.55										9. 79	58.74	2.73	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	3#烧结机尾	9.85			否 −0.51										9.54	61.87	2.65	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	3#烧结机尾	10.63			否 -0.47										9.45	63.06	2.54	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	3#烧结机尾	11.49	2	20	否 -0.43										9.30	65. 50	2.37	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	3#烧结机尾	11.57	2	20	否 -0.42										9. 21	68.30	2.24	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	3#烧结机尾	11.64	2	20	否 −0.42										9.07	70.11	2.14	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	3#烧结机尾	11.53	2	20	否 -0.42										8.98	71.19	2.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	3#烧结机尾	10.79	2	20	否 -0.46										9.09	74.70	1.99	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	3#烧结机尾	10.66	2	20	否 -0.47										9.09	76. 59	1.95	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	3#烧结机尾	10.68	2	20	否 -0.47										9.05	77.63	1.98	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	3#烧结机尾	10.70	2	20	否 -0.47										9.05	77.86	2.09	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	3#烧结机尾	10.72	2	20	否 -0.46										8. 95	78.01	2. 14	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	3#烧结机尾	10.68	1		否 -0.47										9. 42	75. 69	2. 18	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	3#烧结机尾	11.14			否 -0.44										9.66	76.80	2. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	3#烧结机尾	11.21			否 -0.44										9. 73	75. 39	2.36	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	3#烧结机尾	10.60	2		否 -0.47										9. 78	73.67	2.44	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	3#烧结机尾	10.54			否 -0.47										9.89	72. 21	2.49	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	3#烧结机尾	10.51	2		否 −0.47										9.83	71.07	2.56	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	二体系1#矿槽	6. 18			否 -0.38				1						8. 73	19. 16	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	二体系1#矿槽	6. 13			否 -0.39										9. 03	18. 55	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	二体系1#矿槽	5. 96			否 -0.40										7. 93	17. 79	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	二体系1#矿槽	6.01			否 -0.40		1								7. 65	17. 01	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	二体系1#矿槽	6. 14			否 -0.39										7. 55	16. 42	0.03	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	二体系1#矿槽	6. 18			否 -0.38		1								7. 69	16. 04	0.03	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	二体系1#矿槽	6.06			否 -0.39										7. 44	15. 82	0.03	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	二体系1#矿槽	6. 17			否 -0.38		1								7. 32	16. 47	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	二体系1#矿槽	6. 1			否 -0.39		1								7. 16	17. 89	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	二体系1#矿槽	6. 24			否 -0.38										7. 34	20. 74	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	二体系1#矿槽	6.41	<del>                                     </del>		否 -0.36		1								7. 27	25. 14	0.05	0	连续	大气
	2019-04-17 11:00				10			1										0.05		连续	
在线	2019-04-17 12:00	二体系1#矿槽				否 -0.32		1 1						1		7. 41	30. 12	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	二体系1#矿槽	7.44	1		否 -0.26		1 1								7.6	32. 43	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	二体系1#矿槽	7. 95	1 1		否 -0.21		1 1								7. 95	33. 94	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	二体系1#矿槽	7. 38	1		否 -0.26		1 1						1		8. 47	34. 98	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	二体系1#矿槽	7. 09	1 1		否 -0.29		1 1						1		7. 65	35. 36	0.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	二体系1#矿槽	7. 45			否 -0.26		1 1						1		8. 73	34. 1	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00		7. 37	1		否 -0.26	1						$\neg$	1	†	7. 39	32. 83	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	二体系1#矿槽	7. 55			否 -0.25							$\neg$	1	1	6. 4	30. 11	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	二体系1#矿槽	6. 99			否 -0.30							$\neg$	1	1	5. 55	28. 52	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00		7. 13			否 -0.29	1						$\neg \vdash$	1	1	6. 65	27. 36	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00					否 -0.28	1						$\neg \vdash$	1	1	6. 34	26. 67	0.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00					否 -0.29	1						$\neg$	1	†	8. 63	25. 02	0.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00		6. 59			否 -0.34								1		10.76	23. 07	0. 95	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00		7. 09			否 -0.29								1		10.63	22. 47	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00		6.06			否 -0.39								1		11. 97	22. 2	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	二体系2#矿槽	6. 27			否 -0.37	1						$\neg \vdash$	1	†	11. 52	21. 38	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	二体系2#矿槽	6. 04			否 -0.40	1						$\neg$	1	†	12.01	20.63	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	二体系2#矿槽	6. 44			否 -0.36								1		11. 57	20. 35	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	二体系2#矿槽	6. 01			否 -0.40								1		12.86	20. 1	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	二体系2#矿槽	6. 33			否 -0.37								1		12. 18	20. 74	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	二体系2#矿槽	6. 34			否 -0.37							<del>                                     </del>	1	1	12. 10	21. 62	0. 94	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	二体系2#矿槽	6.4			否 -0.36	1						<del>-   -</del>	1	+	12.03	24. 3	0. 95	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	二体系2#矿槽	6. 25			百	1	<del>                                     </del>	<del>- +</del>		<del>                                     </del>	+	-	+	+	12. 3	28. 96	0. 96	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00		6. 02	1		百							<del>                                     </del>	1	1	11.83	31. 42	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00					否 -0.40							<del>                                     </del>	1	1	12. 31	33. 16	0. 97	0	连续	大气
工以	2010 UT 11 12.00	PY 2N 4世別 1百	0.31	- I	IU	H 0.40								+		14.01	00.10	0.01	v	工法	/\ \

在线	2019-04-17 13:00	二体系2#矿槽	5. 71	10	) [	-0.43									11.89	35. 22	0.97	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	二体系2#矿槽	5. 99	10			1					1			11.89	36. 67	0. 97	0	连续	大气
					_							+						-	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	二体系2#矿槽	5. 72	10			+ +								11. 36	37. 04	0.98	0		
在线	2019-04-17 16:00	二体系2#矿槽	5. 99	10											11.8	37.22	0.98	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	二体系2#矿槽	5.84	10	) [ [	-0.42									11.37	36.62	0.98	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	二体系2#矿槽	6.38	10	) [	-0.36									12.08	35. 47	0.97	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	二体系2#矿槽	6. 02	10											11. 7	34. 24	0.97	0	连续	大气
					_		+ +		<del>                                     </del>			1	+							
在线	2019-04-17 20:00	二体系2#矿槽	6.9	10	_		+ +					-			12.08	32.9	0.97	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	二体系2#矿槽	7.61	10	) [	<del>-</del> 0.24									11.62	31.91	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	二体系2#矿槽	7. 23	10	)   결	-0.28									12.59	31.06	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	二体系2#矿槽	6.5	10	) [	-0.35									12. 13	29.77	0.96	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	一体系矿槽	4. 90	10			1					1			13. 81	23.65	2. 34	0	连续	大气
			1		_		+ +					+	+							
在线	2019-04-17 01:00	一体系矿槽	4.84	10	_		+ +		 			-	+		13.84	22.60	2.38	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	一体系矿槽	4.03	10	) [	-0.60									13. 78	21.83	2.41	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	一体系矿槽	4.26	10	) [ [	-0.57									13.81	21.28	2.42	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	一体系矿槽	4. 22	10	) [	-0.58									14. 27	20.64	2.43	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	一体系矿槽	3. 99	10								1			14. 27	21.44	2. 43	0	连续	大气
在线		一体系矿槽	4. 39	10			1	<del> </del>		<del>-  </del>		1	+		14. 22	21. 84		0	连续	大气
	2019-04-17 06:00				_		+ +	-+	 + + -	<del>-  </del>	<del>-  </del>	+	+	+			2. 43			
在线	2019-04-17 07:00	一体系矿槽	4. 46	10	_		+ +		 +				 -	-	14. 58	23.55	2. 37	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	一体系矿槽	4.94	10					$\bot$						14.68	27.17	2. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	一体系矿槽	5. 25	10	) [	-0.48	<u> </u>								14.88	31.04	2.12	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	一体系矿槽	5. 95	10	) [	-0.41									14.65	34. 15	2.03	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	一体系矿槽	6. 20	10			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		<u> </u>	1	1		14. 61	36. 54	1. 93	0	连续	大气
在线			6. 26									+				38. 82		0	连续	大气
	2019-04-17 12:00	一体系矿槽		10			+					-	_		14. 31		1.81			
在线	2019-04-17 13:00	一体系矿槽	6. 29	10											14. 24	40.84	1.74	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	一体系矿槽	6.33	10	) [	<del>-</del> 0.37									14. 25	42.07	1.68	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	一体系矿槽	6.37	10	)   결	-0.36	1 1								14. 16	42.59	1.67	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	一体系矿槽	6.36	10	) [	-0.36									13.74	42.63	1.68	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	一体系矿槽	6. 31	10	_		1					1			13. 61	41. 51	1. 76	0	连续	大气
							+ +					+	+							
在线	2019-04-17 18:00	一体系矿槽	6. 19	10			+ +					-			13. 55	37.67	1.87	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	一体系矿槽	5. 95	10											13. 56	35. 12	1.96	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	一体系矿槽	5. 31	10	) [	<del>-</del> 0.47									13.57	33.94	2.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	一体系矿槽	5. 14	10	) [ [	-0.49									13.75	32.55	2.11	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	一体系矿槽	5. 08	10	)   결	-0.49									14. 08	29.90	2. 19	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	一体系矿槽	5. 04	10	) Ž	<u> </u>									13.66	28. 56	2. 26	0	连续	大气
	2019-04-17 00:00				<del>/                                    </del>		1	<del> </del>		<del>-  </del>		1	+		0		1. 04	0	连续	
							+ +		 +			+	+	+						
在线	2019-04-17 01:00		_	15			+		 						0	14.92	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00		_	15											0	14. 17	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	二体系1#出铁场	2.55	15	5 2	-0.83									0	13.47	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	二体系1#出铁场	2.55	15	5   7	-0.83									0	12.89	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00			15											0	12.5	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00			15			+ +		+ +	1	<del>                                      </del>			1	0	12. 24	1. 04	0	连续	大气
							+ +	-	 + +	<del>-  </del>	<del>   </del>		+	+	·					
在线	2019-04-17 07:00		_	15			+ +		 +				 -	-	0	12.85	1.04	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00			15					$\bot$						0	15. 59	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		15											0	19.94	1.07	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	二体系1#出铁场	1.41	15	5 7	<del>-0.91</del>									0	25.47	1.07	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00			15	_		1								0	29. 55	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00			15			+ +		 + +				1	+	0	31. 87	1.06	0	连续	大气
							+ +	-+	 + +		<del>-  </del>		-	+						
在线	2019-04-17 13:00			15			+		 +						0	34. 02	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00			15					$\bot$						1.84	35. 54	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	二体系1#出铁场	1.13	15	5 2	<del>-</del> −0. 92			 						2.46	36. 53	1.07	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	二体系1#出铁场	1.08	15	5 7	<del>-0.93</del>									2.46	36.83	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00			15	_		1								2. 45	36.65	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00			15			+ +		 + +				1	+		35. 34	1.06	0	连续	大气
							+ +		 +					+	1.5					
在线	2019-04-17 19:00			15			+		+						2. 25	34. 18	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00			15			1								6.82	35.04	1.06	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	二体系1#出铁场	1.87	15	5 7	<del>-0.88</del>	1								6. 78	33. 32	1.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00			15			1		1 1	ĺ	İ				6. 55	32. 49	1.05	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00			15			+ +		+ +		<del>                                      </del>			1	6	31. 07	1. 05	0	连续	大气
	2019-04-17 23:00			15	_		+ +		 + +				1	+	13. 53				连续	大气
在线							+ +		 +					+		60. 54	0.14	0		
在线	2019-04-17 01:00	二体系2#出铁场	6.1	15	5 7	-0.59	4					1			12.02	54.86	0.17	0	连续	大气

-t- (-D		- 11. Tours M. 17	2 24	1 4- 1	<del></del>	0.00	<u> </u>								1	т т	2 22	<b>=</b> 0.00	0.10	^	)+ /+	1 1
在线		11 27 27 27	6. 01	15	否	-0.60									ļ	<b>-</b>	6. 26	50.82	0.18	0	连续	大气
在线		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6. 09	15	否	-0. 59										<b>_</b>	8. 34	54.94	0.17	0	连续	大气.
在线			6. 13	15	否	-0. 59											8.64	57. 78	0.18	0	连续	大气
在线		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	5. 97	15	否	-0.60											8.2	49.79	0.2	0	连续	大气
在线		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6.03	15	否	-0.60											7. 13	52.83	0.18	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	二体系2#出铁场	5.97	15	否	-0.60											6. 19	49.82	0.19	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	二体系2#出铁场	6.1	15	否	-0.59											6.41	55.36	0.17	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	二体系2#出铁场	6.34	15	否	-0.58											6.45	66. 12	0.18	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	二体系2#出铁场	6.47	15	否	-0.57											9.29	69.07	0.15	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	二体系2#出铁场	6. 52	15	否	-0. 57											9.62	69.34	0.15	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	二体系2#出铁场	6. 56	15	否	-0.56											9. 16	69. 34	0.16	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	二体系2#出铁场	6.7	15	否	-0.55											8. 35	75	0.11	0	连续	大气
在线	•		6. 73	15	否	-0.55											11.01	73. 75	0. 1	0	连续	大气
在线	•	二体系2#出铁场	6.8	15	否	-0.55											7. 5	73. 47	0.09	0	连续	大气
在线	•		6. 97	15	否	-0. 54											10.47	79. 44	0.08	0	连续	大气
在线	•		6.86	15	否	-0. 54											9.9	75. 22	0.08	0	连续	大气
在线			6. 73	15	否	-0. 55											13. 21	72. 39	0.08	0	连续	大气
在线		二体系2#出铁场	6.6	15	否	-0. 56											15. 74	69. 5	0.08	0	连续	大气
在线			6. 49	15	否	-0. 57	<del>-  </del>		+ +						1	<del>                                     </del>	14. 01	64. 9	0. 1	0	连续	大气
在线			6. 32	15	否	-0. 58	<del>     </del>		+ +							<del>                                     </del>	15. 98	57. 19	0. 1	0	连续	大气
在线		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	6. 37	15	否	-0. 58		<del>-  </del>	+ +	+						† †	10. 39	61. 3	0. 1	0	连续	大气
在线			6. 29	15	否	-0.58	<del>-  </del>		+ +			<del>                                     </del>			1	+ +	8. 23	58. 35	0. 1	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00		4. 89	15	否	-0. 67	<del>-  </del>		+ +			<del>                                     </del>			1	+ +	9. 17	51. 16	2. 64	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	一体系出铁场	4. 77	15	否	-0.68			+ +					-+	+	+	9. 06	53. 74	2. 64	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	一体系出铁场	4. 66	15	否	-0.69	<del></del>		+ +	+				-	+	+	9. 20	48. 97	2. 64	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	一体系出铁场	4.73	15	否	-0.68	<del>-  </del>		+	+				_	+	+	9. 20	51. 61	2. 69	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	一体系出铁场	4. 11	15	否	-0. 73		-	+ +							<del>                                     </del>	9. 30	49. 35	2. 71	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	一体系出铁场	4. 11	15	否	-0. 73 -0. 73			+ +		1		-	-	1	+	9. 30 8. 95		2. 71	0	连续连续	大气
	2019-04-17 05:00	一体系出铁场	4. 05	15	否	-0. 73 -0. 72			+ +		1		-	-	1	+		47. 11 50. 67	2. 65	0	连续连续	
在线						-0. 72 -0. 73			+ +		1		-	-	1	+	9. 44		2. 72		连续连续	<u>大气</u> 大气
	2019-04-17 07:00	一体系出铁场	4. 03	15	否不				+ +		1		-	-	1	+	10.08	48. 41		0	连续连续	
在线	2019-04-17 08:00	一体系出铁场	4. 40	15	否否	-0. 71 -0. 67			+		-				+	+ +	9. 53	52. 74	2.68	0	连续连续	<u>大气</u> 大气
	2019-04-17 09:00	一体系出铁场	4. 94	15	否				+ +		1		-	-	1	+	9. 78	58. 44	2. 55	0	连续连续	大气
在线	2019-04-17 10:00		5. 03	15		-0.66			+ +		1		-	-	1	+	9. 27	59. 48	2.39	0		
在线	2019-04-17 11:00	一体系出铁场	5. 51	15	否	-0.63			+ +		-		-		+	+ +	9. 39	66. 51	2. 23	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00		5. 88	15	否	-0.61			+						+	<del> </del>	9. 14	66. 05	2.08	0	连续	大气
	2019-04-17 13:00	一体系出铁场			否				+ +							+			2.04	0	连续	
在线			6. 05	15	否	-0.60			+ +							<del>                                     </del>	8. 76	68. 70	2.09	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00		6.06	15	否	-0.60			+							<del>                                     </del>	8. 92	72.64	2.09	0	连续	大气
在线			6. 11	15	否	-0. 59			+							<del>                                     </del>	9. 11	68. 74	2. 11	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00		5. 90	15	否	-0.61			+							<del>                                     </del>	9. 11	64. 67	2. 21	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00		5. 59	15	否	-0. 63		-	+						1	<del>                                     </del>	9. 42	65. 78	2. 20	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00		5. 43	15	否	-0.64		-	+						1	<del>                                     </del>	9. 32	62. 87	2. 27	0	连续	大气
在线	•		5. 18	15	否	-0.65			+-+						-	<b>├</b>	8.86	59. 14	2.41	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00		5. 08	15	否	-0.66			+-+						-	<b>├</b>	8. 74	61. 49	2.44	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	一体系出铁场	4. 95	15	否	-0.67			+-+						-	<b>├</b>	9. 59	56. 44	2.51	0	连续	大气
在线	•	一体系出铁场	4. 85	15	否	-0. 68			+							<b> </b>	9. 49	56. 44	2. 56	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	二体系转炉	7. 22	15	否	-0. 52			+							<del>                                     </del>	14. 58	38. 93	2. 10	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00		6. 92	15	否	-0. 54		$\bot$	+								14. 48	38. 29	2. 10	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00		6. 33	15	否	-0. 58			+								14. 31	36. 84	2. 15	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00		6. 19	15	否	-0. 59			+								14. 48	38. 19	2.11	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00		5. 93	15	否	-0.60			+								14.53	35. 28	2. 16	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00		5. 91	15	否	-0.61			$\bot$								14.82	34. 55	2.16	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00		5.84	15	否	-0.61			$\perp$								14.63	34. 26	2.16	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00		6.09	15	否	-0.59			$\bot$								16.80	35. 54	2.13	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00		6.89	15	否	-0. 54			$\bot$								18.08	40.10	2.08	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00		7. 37	15	否	-0. 51											18.47	44. 78	2.03	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00		8. 28	15	否	-0. 45											14.56	52.73	1.92	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	二体系转炉	8. 47	15	否	-0.44											14.31	54.95	1.88	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	二体系转炉	8.71	15	否	-0.42											14.48	56.74	1.84	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	二体系转炉	9. 22	15	否	-0.39											13.81	58.50	1.81	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	二体系转炉	9. 17	15	否	-0.39											13. 25	58.96	1.76	0	连续	大气

在线	2019-04-17 15:00	二体系转炉	9.96	15	否	-0.34		T 1			1				14. 18	57. 33	1. 76	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	二体系转炉	9. 31	15	否	-0.38		+ +			+			+	15. 19	54. 52	1. 77	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00		9. 10	15	否	-0.39		+ +		+ +	+			+ +	14. 77	53. 90	1. 80	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00		8. 25	15	否	-0. 45		+ +	+	1 1			-	1 1	14. 49	51. 89	1. 82	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	二体系转炉	8. 07	15	否	-0. 46								1	14. 69	49. 60	1. 89	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	二体系转炉	7. 81	15	否	-0.48									14. 37	46. 79	2. 00	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	二体系转炉	7. 74	15	否	-0.48									14. 45	46. 85	2. 02	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	二体系转炉	7.64	15	否	-0. 49									14.30	45. 58	2.07	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	二体系转炉	7. 36	15	否	-0. 51									13.89	42.87	2. 11	0	连续	大气
在线	2019-04-17 00:00	一体系转炉	2. 95	15	否	-0. 80									2. 42	34. 32	3. 43	0	连续	大气
在线	2019-04-17 01:00	一体系转炉	2. 73	15	否	-0.82									7. 14	34.55	3.43	0	连续	大气
在线	2019-04-17 02:00	一体系转炉	2. 52	15	否	-0.83									7.08	38. 18	3. 37	0	连续	大气
在线	2019-04-17 03:00	一体系转炉	2.48	15	否	-0.83									7. 14	40.14	3.34	0	连续	大气
在线	2019-04-17 04:00	一体系转炉	2.57	15	否	-0.83									6.98	40.92	3. 34	0	连续	大气
在线	2019-04-17 05:00	一体系转炉	2.89	15	否	-0.81									7.01	42.52	3.30	0	连续	大气
在线	2019-04-17 06:00	一体系转炉	2.59	15	否	-0.83									6.56	41.22	3.34	0	连续	大气
在线	2019-04-17 07:00	一体系转炉	3. 25	15	否	-0. 78									5. 51	43.41	3.34	0	连续	大气
在线	2019-04-17 08:00	一体系转炉	3. 32	15	否	-0. 78									5. 56	46.39	3.34	0	连续	大气
在线	2019-04-17 09:00	一体系转炉	3. 42	15	否	-0. 77									5.65	48.38	3. 29	0	连续	大气
在线	2019-04-17 10:00	一体系转炉	3. 98	15	否	-0. 73									5. 79	51. 78	3. 17	0	连续	大气
在线	2019-04-17 11:00	一体系转炉	4. 56	15	否	-0.70									5.94	54. 14	3. 12	0	连续	大气
在线	2019-04-17 12:00	一体系转炉	4. 70	15	否	-0. 69		$\perp$							5. 77	55. 11	3. 23	0	连续	大气
在线	2019-04-17 13:00	一体系转炉	4. 71	15	否	-0. 69		$\perp$							5. 55	56.66	3. 21	0	连续	大气
在线	2019-04-17 14:00	一体系转炉	4. 74	15	否	-0. 68		+							5. 72	59.88	3. 01	0	连续	大气
在线	2019-04-17 15:00	一体系转炉	4. 73	15	否	-0. 68		+ +							5. 73	59. 74	2. 95	0	连续	大气
在线	2019-04-17 16:00	一体系转炉	4. 71	15	否	-0. 69				+		-++		+	5. 68	59. 69	2. 95	0	连续	大气
在线	2019-04-17 17:00	一体系转炉	4. 72	15	否	-0. 69				+		-++		+	5. 70	57.65	2. 98	0	连续	大气
在线	2019-04-17 18:00	一体系转炉	4. 67	15	否	-0.69		+	_	+		-++		+	5. 69	56. 54	2.99	0	连续	大气
在线	2019-04-17 19:00	一体系转炉	4.48	15	否	-0.70		+		+	-			+	5. 53	54. 78	3. 10	0	连续	大气
在线	2019-04-17 20:00	一体系转炉	3. 49	15	否	-0.77		+		+	-+			+	5. 38	52.84	3. 18	0	连续	大气
在线	2019-04-17 21:00	一体系转炉	3. 42	15	否	-0.77		+		+ +				+ +	5. 30	51. 13	3. 27	0	连续	大气
在线	2019-04-17 22:00	一体系转炉	3. 36	15	否	-0.78		+		+ +				+ +	5. 16	49.86	3. 32	0	连续	大气
在线	2019-04-17 23:00	一体系转炉	3. 30	15	否	-0.78	<u> </u>	$\bot$							5. 13	47.36	3.41	0	连续	大气