



## 甘肃刘化集团烟气排放连续监测小时平

企业名称:	甘肃刘化（集团）有限责任公司				法人代表				刘 峰	
监测点名称:	3 <sup>#</sup> 、4 <sup>#</sup> 锅炉烟囱		委托检测机构		在线监测				是否正常	
地理位置	永靖县四沟村		经 度		103° 16' 57"			纬 度		
执行标准	《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）						标准限值：mg/m <sup>3</sup>		烟尘	
排放去向	大气	联系人员		田燕琳					≤80mg/m <sup>3</sup>	
时 间	烟 尘				二 氧 化 硫				氮 氧 化 物	
	浓 度	折 算 浓 度	达 标 情 况	超 标 倍 数	浓 度	折 算 浓 度	达 标 情 况	超 标 倍 数	浓 度	折 算 浓 度
	毫 克/ 立 方 米	毫 克/ 立 方 米			毫 克/ 立 方 米	毫 克/ 立 方 米			毫 克/ 立 方 米	毫 克/ 立 方 米
0-1	21.104	24.133	是	0.0	254.083	290.072	是	0.0	251.268	287.275
1-2	20.132	23.582	是	0.0	244.088	284.730	是	0.0	255.202	298.556
2-3	19.180	21.961	是	0.0	265.388	302.356	是	0.0	259.382	296.258
3-4	19.205	22.149	是	0.0	270.919	312.387	是	0.0	251.985	290.492
4-5	19.106	21.444	是	0.0	274.804	308.204	是	0.0	259.222	290.738
5-6	19.146	21.597	是	0.0	266.785	300.709	是	0.0	258.309	291.266
6-7	19.142	21.675	是	0.0	266.027	301.060	是	0.0	258.092	292.118
7-8	19.543	22.078	是	0.0	269.057	303.625	是	0.0	259.267	292.734
8-9	20.941	23.466	是	0.0	282.797	316.411	是	0.0	266.937	298.838
9-10	21.474	24.196	是	0.0	288.867	325.301	是	0.0	264.741	298.203
10-11	21.380	24.229	是	0.0	295.696	333.595	是	0.0	267.354	302.232
11-12	21.925	25.312	是	0.0	250.348	288.008	是	0.0	260.149	299.047
12-13	21.898	24.685	是	0.0	282.508	318.237	是	0.0	251.259	283.192
13-14	21.860	25.055	是	0.0	262.181	300.366	是	0.0	250.954	287.620
14-15	21.860	24.721	是	0.0	275.353	311.223	是	0.0	258.870	292.722
15-16	22.050	25.479	是	0.0	272.647	313.798	是	0.0	256.640	296.103
16-17	22.762	25.670	是	0.0	290.777	327.661	是	0.0	258.912	291.909
17-18	22.929	26.121	是	0.0	274.630	311.654	是	0.0	257.987	293.765
18-19	22.777	26.357	是	0.0	253.425	292.697	是	0.0	255.355	295.433
19-20	22.333	24.936	是	0.0	265.661	296.459	是	0.0	261.445	291.899
20-21	22.235	25.168	是	0.0	258.817	292.761	是	0.0	263.018	297.696
21-22	22.037	25.304	是	0.0	240.685	275.948	是	0.0	259.901	298.352
22-23	21.846	24.982	是	0.0	236.720	270.488	是	0.0	263.960	301.858
23-24	21.361	24.354	是	0.0	234.853	266.138	是	0.0	258.393	294.514
平均值	21.173	24.103			265.824	301.908			258.725	294.271
最大值	22.929	26.357			295.696	333.595			267.354	302.232
最小值	19.106	21.444			234.853	266.138			250.954	283.192
日排放总量 吨	0.063				0.790					