

山西兰花丹峰化工股份有限公司

废水（总排口）自行监测结果

日期：2013年10月22日

单位mg/L

时间 \ 项目	COD	NH ₃ -N
0—2	20.025	1.13
2—4	11.366	1.07
4—6	22.807	0.96
6—8	27.220	0.99
8—10	20.218	1
10—12	31.144	1.21
12—14	27.406	1
14—16	17.298	1
16—18	28.935	1.13
18—20	27.532	1.05
20—22	28.389	1.06
22—0	27.052	1.04
标准限值	150	25
达标情况	100	100
备注	1. 超标倍数 2. 污染物排放方式及去向	

山西兰花丹峰化工股份有限公司

废气自行监测结果

日期：2013年10月21日

单位mg/m³

项目		颗粒物	二氧化硫	氮氧化物
时间及点位				
0:00	锅炉	11.63	299.62	302.14
1:00	锅炉	11.61	270.24	293.52
2:00	锅炉	11.61	244.25	271.78
3:00	锅炉	11.68	221.94	246.39
4:00	锅炉	11.62	391.58	432.42
5:00	锅炉	11.59	400.44	450.73
6:00	锅炉	11.56	396.58	415.14
7:00	锅炉	11.64	390.77	409.44
8:00	锅炉	11.73	440.6	378.41
9:00	锅炉	11.72	465.53	394.48
10:00	锅炉	11.74	447.02	396.06
11:00	锅炉	11.69	435.1	408.92
12:00	锅炉	11.59	521.9	545.04
13:00	锅炉	11.59	611.2	548.05
14:00	锅炉	11.58	602.83	535.9
15:00	锅炉	11.59	616.69	553.37
16:00	锅炉	11.6	608.47	566.67
17:00	锅炉	11.52	472.04	436.16
18:00	锅炉	11.49	450.21	438.86
19:00	锅炉	11.53	441.7	423.76
20:00	锅炉	11.55	440.94	424.74
21:00	锅炉	11.57	372.86	339.34
22:00	锅炉	11.55	357.55	317.94
23:00	锅炉	11.54	351.72	336.12
标准限值		200	900	
达标情况		达标	达标	