

2014年第四季度重金属国控企业废气主要污染物监督性监测结果

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数
无极县	石家庄市捷宇通商贸有限公司	分片车间	2014-10-1	铅及化合物	0.099	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-11-19	铅及化合物	<0.009	0.7	mg/m ³	是	-
		灌粉车间		铅及化合物	<0.009	0.7	mg/m ³	是	-
			浇片工序和球磨工序	铅及化合物	<0.009	0.7	mg/m ³	是	-
藁城市	石家庄金刚内燃机	8#铬雾喷淋回收系统	2014-10-16	铬酸雾	0.037	0.07	mg/m ³	是	-
			2014-11-26	铬酸雾	0.025	0.07	mg/m ³	是	-
新市区	风帆股份有限公司	铅粉(东)	2014-10-24	铅及化合物	0.06	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-12-11	铅及化合物	0.081	0.7	mg/m ³	是	-
		铅粉(西)	2014-10-24	铅及化合物	0.129	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-12-11	铅及化合物	0.085	0.7	mg/m ³	是	-
		切块	2014-10-24	铅及化合物	0.043	10	mg/m ³	是	-
			2014-12-11	铅及化合物	0.052	10	mg/m ³	是	-
		装配(东)	2014-10-24	铅及化合物	0.105	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-12-11	铅及化合物	0.089	0.7	mg/m ³	是	-
清苑县	保定市飓风蓄电池有限公司	1#-4#装配线	2014-9-1	铅及化合物	<0.013	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-11-6	铅及化合物	0.304	0.7	mg/m ³	是	-
		5#、6#装配线	2014-9-1	铅及化合物	0.056	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-11-6	铅及化合物	0.252	0.7	mg/m ³	是	-
		分板工序	2014-9-1	铅及化合物	0.018	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-11-6	铅及化合物	0.332	0.7	mg/m ³	是	-
		熔铅锅、铸块、铅粉机、合膏、	2014-9-1	铅及化合物	0.015	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-11-6	铅及化合物	0.245	0.7	mg/m ³	是	-
		铸板工序	2014-9-1	铅及化合物	0.024	0.7	mg/m ³	是	-
			2014-11-6	铅及化合物	0.077	0.7	mg/m ³	是	-
清苑县	风帆股份有限公司清苑分公司	二车间分板工序	2014-11-4	铅及化合物	0.145	0.7	mg/m ³	是	-
			二车间铸板工序1#	2014-9-24	铅及化合物	0.033	10	mg/m ³	是
		2014-11-4		铅及化合物	0.12	10	mg/m ³	是	-
		六车间装配工序	2014-9-24	铅及化合物	0.055	0.7	mg/m ³	是	-
				三车间装配工序	铅及化合物	0.111	0.7	mg/m ³	是
		四车间装配1#	2014-11-4	铅及化合物	0.12	0.7	mg/m ³	是	-
				一车间、二车间合膏工序	铅及化合物	0.155	0.7	mg/m ³	是
		一车间分板工序	铅及化合物	0.108	0.7	mg/m ³	是	-	
		一车间铅粉工序	2014-9-24	铅及化合物	0.289	0.7	mg/m ³	是	-
				一车间铸板工序1#	铅及化合物	0.023	10	mg/m ³	是
		一车间铸板工序	2014-11-4	铅及化合物	0.066	10	mg/m ³	是	-
				2014-9-24	铅及化合物	0.097	10	mg/m ³	是
一车间铸板工序	铅及化合物	0.128	10	mg/m ³	是	-			
清苑县	风帆股份有限公司右角分厂	铅零件(北)	2014-9-17	铅及化合物	0.025	10	mg/m ³	是	-
			2014-11-5	铅及化合物	0.307	10	mg/m ³	是	-
		铅零件(南)	2014-9-17	铅及化合物	0.019	10	mg/m ³	是	-
				铅零件(中)	铅及化合物	0.015	10	mg/m ³	是
		新建合金车间熔铅锅	2014-9-17	氮氧化物	19	-	mg/m ³	-	-
				烟尘	3	100	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	2.25	10	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	25	850	mg/m ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数
	分公司	原合金车间熔铅锅		烟尘	3	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	21	-	mg/m ³	-	-
			2014-11-5	烟尘	2.6	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	3	-	mg/m ³	-	-
			2014-9-17	铅及化合物	1.74	10	mg/m ³	是	-
			2014-11-5	铅及化合物	0.281	10	mg/m ³	是	-
			2014-9-17	二氧化硫	25	850	mg/m ³	是	-
2014-11-5	二氧化硫	5	850	mg/m ³	是	-			
徐水县	保定广元铅制品有限公司	熔铅锅	2014-10-29	氮氧化物	7	-	mg/m ³	-	-
				烟尘	2	100	mg/m ³	是	-
			2014-12-1	铅及化合物	0.429	10	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.27	10	mg/m ³	是	-
2014-10-29	二氧化硫	5	850	mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	5	850	mg/m ³	是	-			
徐水县	保定美伦有色金属有限公司	熔铅锅	2014-10-14	氮氧化物	20	-	mg/m ³	-	-
				烟尘	3	100	mg/m ³	是	-
			2014-12-1	铅及化合物	<0.013	10	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.35	10	mg/m ³	是	-
2014-10-14	二氧化硫	16	850	mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	16	850	mg/m ³	是	-			
徐水县	风帆股份有限公司工业电池分公司	1#铅粉机	2014-9-17	铅及化合物	0.016	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.376	0.7	mg/m ³	是	-
		2#合膏工序	2014-12-4	铅及化合物	0.166	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.166	0.7	mg/m ³	是	-
		2#装配工序	2014-9-17	铅及化合物	0.033	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.315	0.7	mg/m ³	是	-
		3#装配工序	2014-12-4	铅及化合物	0.242	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.065	0.7	mg/m ³	是	-
		4#合膏工序	2014-9-17	铅及化合物	0.027	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.035	0.7	mg/m ³	是	-
		4#铅粉机	2014-9-17	铅及化合物	0.027	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.035	0.7	mg/m ³	是	-
		4#装配工序	2014-9-17	铅及化合物	0.035	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.035	0.7	mg/m ³	是	-
		分板工序1#除尘	2014-12-4	铅及化合物	0.145	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.056	0.7	mg/m ³	是	-
		分板工序2#	2014-9-17	铅及化合物	0.044	0.7	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.044	0.7	mg/m ³	是	-
		合膏、涂板3#工	2014-9-17	铅及化合物	0.023	10	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.227	10	mg/m ³	是	-
铅零件铸造机	2014-12-4	铅及化合物	0.227	10	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.227	10	mg/m ³	是	-		
切块	2014-9-17	铅及化合物	0.055	10	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.088	10	mg/m ³	是	-		
2014-12-4	铅及化合物	0.088	10	mg/m ³	是	-			
	铅及化合物	0.088	10	mg/m ³	是	-			
全免车间铅粉工	2014-9-17	铅及化合物	0.057	0.7	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.021	0.7	mg/m ³	是	-		
全免车间涂板工	2014-9-17	铅及化合物	0.021	0.7	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.048	0.7	mg/m ³	是	-		
全免车间装配工	2014-9-17	铅及化合物	0.048	0.7	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.027	0.7	mg/m ³	是	-		
全免铸板	2014-9-17	铅及化合物	0.027	0.7	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.027	0.7	mg/m ³	是	-		
铸板工序	2014-12-4	铅及化合物	0.059	10	mg/m ³	是	-		
		铅及化合物	0.175	10	mg/m ³	是	-		
徐水县	徐水县飞睿达铅制品有限公司	熔铅锅	2014-10-29	氮氧化物	9	-	mg/m ³	-	-
				烟尘	2	100	mg/m ³	是	-
			2014-12-2	铅及化合物	0.48	10	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.43	10	mg/m ³	是	-
			2014-10-29	二氧化硫	6	850	mg/m ³	是	-
徐水县	徐水县宏达铅制品有限责任公司	熔铅锅	2014-10-29	烟尘	2	100	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.422	10	mg/m ³	是	-
			2014-12-2	铅及化合物	0.39	10	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	6	850	mg/m ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数
			2014-10-29	氮氧化物	7	-	mg/m ³	-	-
徐水县	徐水县胜利精铅冶炼厂	熔铅锅	2014-10-14	氮氧化物	11	-	mg/m ³	-	-
				烟尘	4	100	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.043	10	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.29	10	mg/m ³	是	-
			2014-10-14	二氧化硫	8	850	mg/m ³	是	-
安新县	安新县辰泰有色金属熔炼有限公司	短窑、熔铅锅	2014-9-23	烟尘	11	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	11	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	15	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.57	1	mg/m ³	是	-
			2014-12-9	烟尘	21	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	8	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	5	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.53	1	mg/m ³	是	-
安新县	安新县华诚有色金属制品有限公司	短窑布袋除尘	2014-12-9	烟尘	32	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	46	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	12	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.57	1	mg/m ³	是	-
		熔铅袋除尘	2014-9-23	烟尘	3	100	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.075	10	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	18	850	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	16	500	mg/m ³	是	-
安新县	安新县金宇晟有色金属有限公司	短窑	2014-9-23	铅及化合物	0.095	10	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.45	10	mg/m ³	是	-
			2014-9-23	烟尘	14	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	12	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	10	500	mg/m ³	是	-
			2014-12-15	烟尘	23	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	24	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	6	500	mg/m ³	是	-
安新县	安新县硕兴有色金属熔炼有限公司	短窑/熔铅锅	2014-9-30	烟尘	4	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	5	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	9	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.047	1	mg/m ³	是	-
			2014-12-11	烟尘	28	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	10	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	14	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.5	1	mg/m ³	是	-
沧 县	沧州中大金属制品有限公司	01煤气发生炉后排气筒	2014-9-15	二氧化硫	92	500	mg/Nm ³	是	-
			2014-9-15	二氧化硫	88.6	500	mg/Nm ³	是	-
			2014-9-15	二氧化硫	87	500	mg/Nm ³	是	-
			2014-11-20	二氧化硫	73.4	500	mg/Nm ³	是	-
			2014-11-20	二氧化硫	69.1	500	mg/Nm ³	是	-
			2014-11-20	二氧化硫	71.5	500	mg/Nm ³	是	-
			2014-9-15	颗粒物	28.1	100	mg/Nm ³	是	-
			2014-9-15	颗粒物	25.9	100	mg/Nm ³	是	-
			2014-9-15	颗粒物	27.4	100	mg/Nm ³	是	-
			2014-11-20	颗粒物	10.8	100	mg/Nm ³	是	-
			2014-11-20	颗粒物	15.8	100	mg/Nm ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数
			2014-11-20	颗粒物	11	100	mg/Nm ³	是	-
		02酸洗吸收塔后	2014-9-15	氯化氢	7.4	100	mg/m ³	是	-
			2014-9-15	氯化氢	4.7	100	mg/m ³	是	-
			2014-9-15	氯化氢	6.2	100	mg/m ³	是	-
			2014-11-20	氯化氢	<0.9	100	mg/m ³	是	-
			2014-11-20	氯化氢	<0.9	100	mg/m ³	是	-
			2014-11-20	氯化氢	<0.9	100	mg/m ³	是	-
			2014-11-20	氯化氢	<0.9	100	mg/m ³	是	-