

## 2013年第三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	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否达标
安新县	安新县金宇晟有色金属有限公司	2013-8-6	短窑	二氧化硫	108	200	mg/m <sup>3</sup>	是
				氮氧化物	8	500	mg/m <sup>3</sup>	是
				铅及化合物	0.51	-		
				烟尘	9	65	mg/m <sup>3</sup>	是
安新县	保定大利铜业有限公司	2013-8-23	底吹熔炼炉	二氧化硫	129	400	mg/m <sup>3</sup>	是
				氮氧化物	2	-		
				铅及化合物	0.61	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
				颗粒物	27	80	mg/m <sup>3</sup>	是
			转炉	二氧化硫	78	400	mg/m <sup>3</sup>	是
				氮氧化物	7	-		
				铅及化合物	0.03	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
				颗粒物	13	50	mg/m <sup>3</sup>	是
徐水县	保定广元铅制品有限公司	2013-8-28	熔铅锅	铅及化合物	0.74	10	mg/m <sup>3</sup>	是
徐水县	保定美伦有色金属有限公司	2013-8-26	熔铅锅	铅及化合物	0.67	10	mg/m <sup>3</sup>	是
清苑县	保定市飓风蓄电池有限公司	2013-8-7	1#-4#装配线	铅及化合物	0.35	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			5#、6#装配线	铅及化合物	0.313	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			分板工序	铅及化合物	0.402	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			熔铅锅、铸块、铅粉机、合膏、涂板	铅及化合物	0.247	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			铸板工序	铅及化合物	0.051	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
新市区	风帆股份有限公司	2013-8-16	铅粉(东)	铅及化合物	0.472	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			铅粉(中)	铅及化合物	0.467	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			切块	铅及化合物	0.376	10	mg/m <sup>3</sup>	是
			装配(西)	铅及化合物	0.101	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
徐水县	风帆股份有限公司工业电池分公司	2013-8-27	1#铅粉机	铅及化合物	0.302	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			1#装配工序	铅及化合物	0.208	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			2#合膏工序	铅及化合物	0.089	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			3#装配工序	铅及化合物	0.221	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是
			分板工序1#除尘器	铅及化合物	0.126	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是

			铅零件铸造机	铅及化合物	0.165	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			切块	铅及化合物	0.207	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			铸板工序	铅及化合物	0.115	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			铸板工序1#除尘器	铅及化合物	0.115	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
清苑县	风帆股份有限公司清苑分公司	2013-8-13	二车间分板工序	铅及化合物	0.162	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二车间铅粉工序	铅及化合物	0.142	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二车间切块工序	铅及化合物	0.155	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二车间铸板工序	铅及化合物	0.107	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			三车间装配工序	铅及化合物	0.136	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			四车间装配(东)	铅及化合物	0.11	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			一车间、二车间合膏工序	铅及化合物	0.114	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			一车间切块工序	铅及化合物	0.184	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			一车间铸板工序(北侧)	铅及化合物	0.138	10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			清苑县	风帆股份有限公司有色金属分公司	2013-8-1	铅零件(北)	铅及化合物	0.258	10	mg/m <sup>3</sup>	是
						铅零件(南)	铅及化合物	0.337	10	mg/m <sup>3</sup>	是
						新建合金车间熔铅锅	二氧化硫	17	850	mg/m <sup>3</sup>	是
铅及化合物	0.297	10					mg/m <sup>3</sup>	是			
烟尘	2.37	100					mg/m <sup>3</sup>	是			
原合金车间熔铅锅	二氧化硫	18				850	mg/m <sup>3</sup>	是			
	氮氧化物	13.7				-					
	铅及化合物	0.279				10	mg/m <sup>3</sup>	是			
			烟尘	1.89	100	mg/m <sup>3</sup>	是				
藁城市	石家庄金刚内燃机零部件集团有限公司	2013-7-19	6#表面处理工序铬雾喷淋回手系统	铬酸雾	0.005	0.07	mg/m <sup>3</sup>	是			
			8#铬雾喷淋回收系统	铬酸雾	0.002	0.07	mg/m <sup>3</sup>	是			
		2013-9-11	6#表面处理工序铬雾喷淋回手系统	铬酸雾	0.005	0.07	mg/m <sup>3</sup>	是			
			7#铬雾喷淋回收系统	铬酸雾	0.007	0.07	mg/m <sup>3</sup>	是			
无极县	石家庄市飞宏化工有限公司	2013-8-29	烘干机1#	铬酸雾	0.006	0.07	mg/m <sup>3</sup>	是			
无极县	石家庄市捷宇通商贸有限公司	2013-8-9	分片车间	铅及化合物	<0.023000	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			灌粉车间	铅及化合物	<0.023000	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
			浇片工序和球磨工序	铅及化合物	<0.023000	0.7	mg/m <sup>3</sup>	是			
徐水县	徐水县飞睿达铅制品有限公司	2013-8-27	熔铅锅	铅及化合物	0.95	10	mg/m <sup>3</sup>	是			

徐水县	徐水县宏达铅制品有限责任公司	2013-8-28	熔铅锅	铅及化合物	0.79	10	mg/m <sup>3</sup>	是
徐水县	徐水县胜利精铅熔炼厂	2013-8-29	熔铅锅	铅及化合物	1.17	10	mg/m <sup>3</sup>	是