

四川省国家重点监控企业 自行监测年度报告

2021年

企业名称：四川省中明环境治理有限公司

监测单位：四川省中晟环保科技有限公司

监测类别：废气国控

监测时段：2021年1月1日至2021年12月31日

报告日期：2022年1月10日

(盖章)

四川省中明环境治理有限公司自行监测年度报告

报告时间：2022年1月10日

监测内容	监测项目	监测点位	全年生产天数	应当监测天数	实际监测天数	实际监测次数	达标次数	超标情况
监测指标	颗粒物	焚烧烟气 自动监测	218	218	218	5220	5218	2
	SO ₂						5217	3
	NO _x						5219	1
	SO ₂	焚烧烟气 手工监测	218	4	4	4	0	
	NO _x					4	0	
	颗粒物					4	0	
	HCL					4	0	
	CO	焚烧烟气 手工监测	218	4	4	4	0	
	HF					4	0	
	Cr+Sb+Cu+Mn+Sn					4	0	
	Hg	焚烧烟气 手工监测	218	12	9	9	0	
	Pb					9	0	
	Cd					9	0	
	As+Ni					9	0	
	二噁英			2	2	2	0	



<p>监测方案的调整变化情况</p>	<p>从2021年7月开始：1. 删除废铅酸蓄电池暂存仓库排气筒监测项目；2. 无组织废气删除硫酸雾、铅及其化合物等指标；3. 物化车间排气筒监测项目删除颗粒物，增加臭气浓度、硫化氢、氨等指标；4. 一期回转窑排气筒删除烟气黑度指标；5. 废线路板拆解车间排气筒监测项目增加氨、硫化氢、臭气浓度、氯化氢、氟化物、VOCs等指标。废线路板拆解车间因全年未生产，故上半年未监测该排气筒废气，下半年将配伍间及回转窑料坑废气接入该排气筒故开展了监测。因一期回转窑焚烧系统设备检修维护及物料不足等原因，本年度7、8、12月未开展该系统排气筒烟气监测。</p>
<p>全年废水、废气污染物排放量</p>	<p>废水零排放；废气污染物SO₂排放0.6056吨，NO_x排放16.8370吨，颗粒物排放1.7724吨。</p>
<p>固体废弃物的类型、产生数量，处置方式数量以及去向</p>	<p>焚烧残渣飞灰产生4826.39吨(2020年结存34.66吨)，固化填埋处置4413.29吨，结存447.76吨暂存于危废库房；废水处理污泥产生2505.5吨(2020年结存132吨)，固化填埋处置2574.7吨，结存62.8吨暂存于危废库房；废活性炭产生54.3吨(2020年结存4吨)，焚烧处置58.3吨；废包装物产生183.23吨(2020年结存1.71吨)，委托四川西部聚鑫化工有限公司处置163.83吨，结存21.11吨暂存于危废库房；废碱液产生6006.1吨(2020年结存23.8吨)，物化处置5893.7吨，结存136.2吨暂存于暂存池；树脂粉产生13.7219吨，焚烧处置13.7219吨；焚烧废液产生632.761吨(2020年结存996.233吨)，焚烧处置719.369吨，结存909.625吨暂存于危废库房；组合蒸发结晶盐产生286.6吨(2020年结存7.1吨)，固化填埋处置124.1吨，结存169.6吨暂存于危废库房；实验室废物产生2.613吨(2020年结存0.02吨)，焚烧处置2.333吨，结存0.3吨暂存于危废库房。</p>
<p>按要求开展企业周边环境质量影响状况监测结果</p>	<p>每月开展厂界无组织废气，每季度开展厂界噪声监测，检测结果均达标。每月开展一次地下水监测，部分监测井有溶解性总固体、总硬度、硫酸盐、氯化物、铁、锰等超标，超标项均不属于我公司特征污染因子，经专家论证为地质原因。7月开展了1次土壤监测，结果均达标。丰、平、枯期对颍江河地表水进行了采样监测，3月总磷超标，7月达标；11月监测汞超标，复测未检出。</p>

编制：李杰

日期：2022.1.10

审核：郭以

日期：2022.1.10

签发：郭以

日期：2022.1.10

