

山东坤宝新材料集团股份有限公司环境信息公开表

(一) 排污单位基本情况

1、单位名称	山东坤宝新材料集团股份有限公司		
2、单位地址	山东省东营市垦利区经济开发区石新路 17 号		
3、法人代表	田茂新	4、统一社会信用代码	9137052172928620XT
5、联系方式	0546-6082813	6、行业类别	无机盐制造、铝冶炼
7、投产日期	2002 年 7 月	8、生产经营和管理服务的主要内容、产品	
无水三氯化铝生产、次氯酸钠溶液生产销售，铝灰渣循环利用			

(二) 废气污染物排放情况

监测项目 监测内容		排放口	监测点 位	执行排放标准	标准限 值	实测浓度 mg/m3	备注
监 测 指 标	氯（氯气）	DA001	工艺废气 排气筒	《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	8mg/m3	<1.1	手工监测
	氯化氢			《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	20 mg/m3	<2.4	手工监测
	颗粒物			区域性大气污染物综合排放标 准（DB37/2376-2019）	20 mg/m3	<3.6	手工监测
	氯（氯气）	DA002	加工废气 排气筒	《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	8mg/m3	<0.8	手工监测
	氯化氢			《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	20 mg/m3	<1.7	手工监测
	颗粒物			区域性大气污染物综合排放标 准（DB37/2376-2019）	20 mg/m3	<3.6	手工监测
	氯（氯气）	DA003	放料废气 排气筒	《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	8mg/m3	<1.1	手工监测
	氯化氢			《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	20 mg/m3	<2.5	手工监测
	颗粒物			区域性大气污染物综合排放标 准（DB37/2376-2019）	20 mg/m3	<3.4	手工监测
氯（氯气）	DA004	应急废气 排气筒	《无机化学工业污染物排放标 准》GB131573-2015	8mg/m3	/	手工监测	

(三) 雨排水污染物排放情况

监测项目 监测内容		排放 口	监测点 位	监测频 次	执行排放标 准	标准限值	实测值 mg/L	备注
监 测 指 标	pH 值	YS-0 01	雨排口	1 次/季 度	排污许可证	6-9mg/L	7.9	手工监测
	化学需氧 量			1 次/季 度	排污许可证	500mg/L	289	手工监测
	氨氮 (NH3-N)			1 次/季 度	排污许可证	45mg/L	3.42	手工监测

(四) 厂界无组织废气监测情况

监测点位	检测项目		
	氯气 (mg/m3)	氯化氢 (mg/m3)	颗粒物 (mg/m3)
上风向	ND	ND	0.321
下风向1	ND	ND	0.389
下风向2	ND	ND	0.403
下风向3	ND	ND	0.415

(五) 噪声污染物排放情况

执行的排放标准	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB 12348-2008)	规定排放限值	昼间≤65分贝, 夜间≤55分贝
排放方式	达标排放	监测值	昼间≤57分贝, 夜间≤47分贝

(六) 危险废物信息公开

危险废物污染防治责任信息

废物名称	废物代码	废物类别	有害成分名称	形态	危险特性	上年度剩余贮存量	预计产生量	预计自行利用处置量	预计转移量	预计贮存量
二次铝灰	321-026-48	HW48	氯化铝	固态	反应性	0吨	105吨	0吨	105吨	0吨
铝灰渣	321-026-48	HW48	氯化铝	固态	反应性	128.7996吨	150吨	278.7996吨	0吨	0吨
废油漆桶	900-041-49	HW49	废油漆	固态	毒性	0.128吨	0.2吨	0吨	0.328吨	0吨
废聚氯内袋	900-041-49	HW49	三氯化铝	固态	毒性	4.588吨	20吨	0吨	24.588吨	0吨
筛分/包装工...	900-041-49	HW49	三氯化铝	固态	毒性	0.0301吨	0.12吨	0吨	0.1501吨	0吨
通氯软管	900-041-49	HW49	氯气	固态	毒性	0.2608吨	0.5吨	0吨	0.7608吨	0吨
防尘过滤口罩	900-041-49	HW49	三氯化铝	固态	毒性	0.0666吨	0.144吨	0吨	0.2106吨	0吨
化验废水	900-047-49	HW49	化验废液	液态	毒性	0.1248吨	0.2吨	0吨	0.3248吨	0吨
合计						133.9979吨	276.164吨	278.7996吨	131.3623吨	0吨

(七) 污染防治设施情况

类型	治理设施基本情况
雨排水设施	按照雨污分流的原则, 厂区设一个雨排口, 设有闸板阀, 处于关闭状态, 2#沉淀池同时也是雨水收集池, 设有闸板阀, 处于常开状态。大雨时, 2#沉淀池负责收集前15分钟的厂区雨水, 15分钟后, 关闭沉淀池闸阀, 打开雨排闸阀, 雨水开始外排。2#沉淀池收集的污水, 沉淀澄清后经由2#线转回尾气处理区, 用于调配液碱, 中和工艺尾气, 生产次氯酸钠, 达到回收利用的效果。
废气治理设施	产生的废气全部由CST净化塔碱液吸收后达标排放。严格控制无组织排放。
危废处置方式	危险废物全部由具有危险废物处置资质的单位进行处置。

(八) 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

项目名称	审批部门	环准批文号	环评批准时间
30000吨/年无水三氯化铝升级改造项目	东营市环境保护局	东环审[2014]68号	2014年4月16日
30000吨/年无水三氯化铝升级改造项目	东营市生态环境局	东环建备【2019】8号	2019年5月5日
铝灰渣循环利用环保提升项目	垦利区行政审批服务局	东环垦分建审【2023】025号	2023年3月13日

(九) 突发环境事件应急预案备案表

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	山东坤宝化工股份有限公司	机构代码	9137052172928620XT
法定代表人	田茂新	联系电话	13245451116
联系人	雷廷	联系电话	15954602470
传真	05462669328	电子信箱	dykb888@126.com
单位地址	山东省东营市垦利区经济开发区石新路17号		
预案名称	《山东坤宝化工股份有限公司突发环境事件应急预案》		
风险级别	较大[较大-大气(Q3-M1-E3)+较大-水(Q3-M1-E3)]		
<p>本单位于2021年9月3日签署发布了突发环境事件应急预案, 备案条件具备, 备案文件齐全, 现报送备案。</p> <p>本单位承诺, 本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实, 无虚假, 且未隐瞒事实。</p>			
			
预案签署人		报送时间	2021年9月10日

突发环境事件应急预案备案文件目录	<p>1.突发环境事件应急预案备案表;</p> <p>2.环境应急预案及编制说明:</p> <p>环境应急预案(签署发布文件、环境应急预案文本);</p> <p>编制说明(编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明);</p> <p>3.环境风险评估报告;</p> <p>4.环境应急资源调查报告;</p> <p>5.环境应急预案评审意见。</p>		
备案意见	<p>该单位的突发环境事件应急预案备案文件已于2021年9月7日收讫, 文件齐全, 予以备案。</p> <p style="text-align: right;">  2021年9月17日 </p>		
备案编号	370521-2021-088-M		
报送单位	山东坤宝化工股份有限公司		
受理部门负责人	徐付均	经办人	雷廷