

## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	山东合力泰化工有限公司					组织机构代码	91370323MA3CN7YX4L		
所属行政区域	山东淄博沂源县		行业类别		复混肥料制造	排污许可证编码	91370323MA3CN7YX4L001Q		
名录类别	气	√	水	√	土壤	-	危废	√	其他
单位地址	山东省淄博市沂源县经济开发区（县城沂河路 1329 号）					邮政编码	256100		
法人代表	李峰	身份证号		370323197611210071		联系电话	0533-2343905		
环保负责人	尹连伟	身份证号		370323198801140216		联系电话	0533-2343776		
主要产品名称及规模	15 万吨/年硝基复合肥、6 万吨/年三聚氰胺、25 万吨/年硝酸								
主要污染物名称及排放方式	烟尘、氮氧化物、二氧化硫、氨氮、COD、总氮、总磷，废气有组织排放，废水经公司污水处理后经管网进污水处理厂（沂源水务发展有限公司）								
排放口的数量及分布	6 个主要废气排放口 锅炉烟气排放口位于厂区东南侧、熔盐炉烟气排风口位于厂区北侧、硝酸尾气排放口位于厂区东侧及西侧、造粒塔废气排放口位于厂区东侧								
污染物排放浓度及排放总量	排放浓度： 锅炉：烟尘 2.72 mg/m³，二氧化硫 7.29 mg/m³，氮氧化物 57.9 mg/m³。 熔盐炉：烟尘 3.1 mg/m³，二氧化硫 17.4 mg/m³，氮氧化物 89.7 mg/m³。 3 号硝酸尾气：氮氧化物 39.7 mg/m³。 4 号硝酸尾气：氮氧化物 37.5 mg/m³ 外排水：COD：45.4 mg/l，氨氮：2.63 mg/l，总氮：13.9 mg/l，总磷：0.85mg/l。 排放量总量： 烟尘：38.88 吨、二氧化硫：1.493 吨、氮氧化物：17.301 吨、氨氮：0.6826 吨、COD：17.32 吨、总氮：4.35 吨、总磷：0.1119 吨					污染物排放标准及核定总量	锅炉烟气执行标准：烟尘 10mg/m3、二氧化硫 35mg/m3、氮氧化物 100mg/m3。 三胺熔盐炉烟气执行标准：烟尘 20mg/m3、二氧化硫 100mg/m3、氮氧化物 200mg/m3。 硝酸尾气执行标准：氮氧化物 100mg/m3。 外排水执行标准：氨氮 20 mg/L、COD 150mg/L、总氮 60mg/L、总磷：8mg/L； 核定总量为：烟尘 122.2 吨、二氧化硫 34 吨、氮氧化物 174.5 吨、氨氮 9.9375 吨、COD 59.625 吨、总氮 27.6 吨、总磷 0.45 吨。		



<p>污染防治设施建设和运行情况</p>	<p>废气处理：            (1) 烟尘：采用国内先进的电袋复合除尘工艺+湿电除尘器（散射塔深度除尘），除尘效率达 99.7% 以上，保证烟尘达标排放，现除尘设施运行良好。            (2) 二氧化硫：采用石灰石石膏法脱硫对烟气中的二氧化硫进行脱除，脱硫效率达 90% 以上，保证公司烟气中的二氧化硫达标排放，现脱硫设施运行良好。            (3) 氮氧化物：硝酸尾气的氮氧化物采用氨催化还原工艺脱除。烟气中氮氧化物采用 SNCR+SCR 脱硝+低氮燃烧工艺脱除。硝酸尾气、锅炉烟气污染物中氮氧化物达标排放，现脱硝设施运行良好。            废水处理：            采用国内先进的 A/SBR 生化处理技术处理厂区内产生的废水，保证 COD、氨氮、总氮、总磷达标排放。现污水处理装置运行情况良好。</p>			
<p>超标排放情况</p>	<p>废水、废气处理设施运行良好，无超标排放。</p>			
<p>建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况</p>	<p>目前所有项目环境影响评价及其他环境保护行政许可手续均齐全。</p>	<p>突发环境事件应急预案制定情况</p>	<p>编制《突发环境事件应急预案》，2020 年 5 月 14 日县环保局登记备案。</p>	
<p>根据法律法规应公开或临时公开的内容</p>	<p>无</p>		<p>备注说明</p>	<p>无</p>
<p>企业填报人员</p>	<p>张军</p>	<p>企业负责人</p>	<p>李厚</p>	<p>山东金力泰化工有限公司            (企业盖章)            2020 年 5 月 21 日</p>