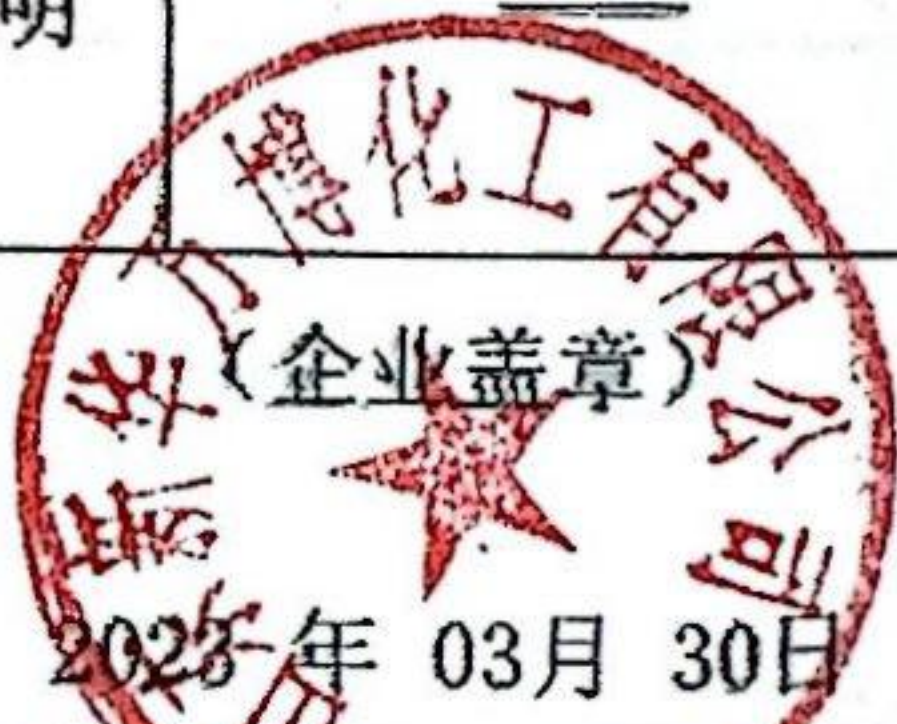


2023年环境监管重点单位环境信息公开表

单位名称	山东新华万博化工有限公司			组织机构代码	913703007207052 952	
所属行政区域	高新区	行业类别	有机化学原料制造 /化学药品原料药 制造	排污许可证编码	913703007207052 952001P	
名录类别	大气环境	√	水环境	√	地下水	√
	环境风险	√	土壤	√	噪声	
单位地址	高新区宝山东路456号			邮政编码	255000	
法人代表	寇祖星	身份证号	37032119[REDACTED] [REDACTED]4	联系电话	2196011	
环保负责人	杨成顺	身份证号	51010219[REDACTED] [REDACTED]3	联系电话	139[REDACTED]3	
主要产品名称及规模	15000吨/年硫酸二甲酯，400吨/年四甲基胍，350吨/年二氮杂二环，500吨/年异丁基苯					
主要污染物名称及排放方式	<p>大气污染：颗粒物、SO₂、NO_x、VOCs、其他特征污染物；排放方式：有组织、无组织</p> <p>土壤、地下水：无特征因子，检测报告已在网站公开。 (https://www.xhwbhg.com/news/23.html)</p> <p>水环境：废水系统全交上级单位（新华制药）处理，无外排情况。</p> <p>危废：二氮杂二环蒸馏残渣、四甲基胍蒸馏残渣、废活性炭、废矿物油；处置方式：委托有资质单位，合法处理（有处置危废联单）。</p>					
排放口数量及分布情况	排放口数量：上半年3个，下半年2个（其中硫酸二甲酯排气下半年并入新华北RTO，硫酸二甲酯排气筒作为旁路已进行备案登记），山东新华制药股份有限公司RTO装置排气筒，二氮杂二环装置废气排气筒					
污染物排放浓度及排放总量	<p>二氧化硫小于12毫克/立方米，挥发性有机物小于7.8毫克/立方米，颗粒物小于4.7毫克/立方米，氮氧化物小于9毫克/立方米。核定总量：VOCs2.02t、氮氧化物0.1t、颗粒物0.1t、二氧化硫0.304t</p>			<p>污染物排放标准及核定总量</p>		<p>排放标准： VOCs60mg/m³、氮氧化物100mg/m³、颗粒物10mg/m³、二氧化硫50mg/m³。核定总量：VOCs7.69t、氮氧化物6.5t、颗粒物0.65t、二氧化硫3.25t</p>
污染防治设施建设和运行	<p>硫酸二甲酯：双碱法+水洗+RTO，运行正常；</p> <p>异丁基苯：冷凝+深冷+水洗+RTO，正常运行；</p>					

情况	四甲基胍：酸、碱、水各级吸收+RTO，正常运行 二氮杂二环（加氢）：四级吸收，正常运行 二氮杂二环（其他工序）：深冷+酸洗+水洗+RTO，正常运行		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	头孢类抗生素及中间体技术改造项目（TMG、DBU）2000.6环境影响报告书 鲁环发【2000】231号《关于头孢类抗生素及中间体技术改造项目环境影响报告书审查意见》 国家环境保护总局《关于山东新华鲁抗药业集团有限责任公司头孢类抗生素及中间体技术改造项目环境影响报告书的批复》环函【2000】262号 鲁环验【2003】5号 15000吨/年硫酸二甲酯 1995.12.20建设项目环境影响报告表 1996.6.5淄博市环保局审查意见。2020年7月26日进行了自主验收 年产500吨异丁苯 2002.8.10建设项目环境影响报告表 2002.8.18淄博市环保局审批意见 2020年7月26日进行了自主验收	突发环境事件应急预案制定情况	已制定并备案
根据法律法规应公开或临时公开的内容	—		备注说明 
企业填报人员	王晨	企业负责人	王凯广