

苏州市重点排污单位环境信息公开表

一、基础信息：										
单位名称	钟化（苏州）缓冲材料有限公司									
组织机构代码	91320594753218071C	法定 代表人	武田浩	联系 方式	0512-87163600					
生产地址	苏州工业园区青丘街 166 号									
生产经营和管理服务的主要内容	生产聚乙烯发泡粒子、聚苯乙烯发泡粒子、聚丙烯发泡粒子类高性能符合材料及制品，销售本公司自产产品，并提供技术服务。从事本公司生产产品的同类商品、发泡树脂粒子及成型用模具的批发、进出口、佣金代理（拍卖除外）及相关业务。									
产品及规模	聚丙烯发泡粒子 5000 吨/年，聚乙烯发泡粒子 2000 吨/年，聚丙烯造粒 7000 吨/年，聚乙烯造粒 2000 吨/年									
二、排污信息：										
类别	废 水（单位：mg/l）					废 气（单位：mg/m ³ ）				
污染物	CODcr	氨氮	总磷			非甲烷总烃（p1 排气筒）	臭气浓度（p1 排气筒）	非甲烷总烃（p2 排气筒）	臭气浓度（p2 排气筒）	
排放浓度	153	2.2	1.2			0.42	174	0.48	309	
执行标准	500	45	8			120	2000	120	2000	
超标情况	无	无	无			无	无	无	无	
排放方式	接污水处理厂					外排环境				
排放总量（Kg/	7374.8	106	57.8			13.22	/	15.11	/	

年)										
核定的 排放总量 (Kg/ 年)	15467	160	315			82.8	/	82.8	/	

排 放 口	排放口 1	经度： 120.813259 纬度： 31.326371	排气筒 1	经度： 120.814418 纬度： 31.326718
	排放口 2	经度： 纬度：	排气筒 2	经度： 120.81457 纬度： 31.326856
数量及				
分布情况				

三、防治污染设施的建设和运行情况：

废水处理 设施	是否建设	是
	主要处理工艺	化学混凝沉淀法、氧化还原法
	是否正常运行	是
废气处理 设施	是否建设	是
	主要处理工艺	活性炭吸附
	是否正常运行	是

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况：

建设项目是否经过环评审批	是
建设项目是否经过环保验收	是
其他环境保护行政许可情况	无

五、突发环境事件应急预案：（以附件形式上传）

六、其他应当公开的环境信息和情况说明：

无

备注：国家重点监控企业还应公开其自行监测方案（以附件形式上传）

填报说明：

1. “**是否情况**”填写：“是”或“否”；
2. **排放方式指：**排外环境、接污水处理厂、零排放、委托外运等情况；
3. **排放总量为：**上一年度的排放总量；
4. 各重点排污单位根据表格内容，生成一个有公网 IP（可以在 INTERNET 网络上能访问到）的页面地址给辖区环保局，各地环保局负责将表格统一链接到各环保局网站上进行环境信息公开；

5. 各地应公开环境信息的重点排污单位包括本行政区域内的国家重点监控企业，国家重点监控企业还应公开其自行监测方案。