

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	阿法拉伐流体设备（昆山）有限公司									
组织机构代码	91320583608280231B	法定 代表人	PER MIKAEL TYDEN	联系 方式	0512-50326100					
生产地址	昆山开发区白墅路									
生产经营和管理服务的主要内容	泵、阀、管连接件、罐顶设备、罐清洗设备、高速离心机、卧螺离心机的生产制造									
产品及规模	2019 年产值 5.2 亿元人民币，生产									
二、排污信息：										
类别	废水（单位：mg/l）					废气（单位：mg/m3）				
污染物	COD cr	总氮	总磷			SO2	NOX	粉尘		
排放浓度	100 mg/L	4 mg /L	0.5 m g/L			0.44m g/m3	4mg/m 3	20mg /m3		
执行标准	GB89 78-19 96	GB/T 3196 2-20 15	/			GB 1629 7-199 6	GB 16297- 1996	GB16 297-1 996		
超标情况	无	无	无			无	无	无		
排放方式	排放口					排气筒				
排放总量 (Kg/年)	300	45	1.5			2.3	21	168		
核定的	940	14				32	732	6362		

排放总量 (Kg/年)									
排 放 口 数 量 及 分 布 情 况	排放口 1	经度: 120 度 59 分 59.50 秒 纬度: 31 度 22 分 31.69 秒		排气筒 1	经度: 121 度 0 分 2.66 秒 纬度: 31 度 22 分 27.41 秒				
	排放口 2	经度: 121 度 0 分 3.24 秒 纬度: 31 度 22 分 31.37 秒		排气筒 2	经度: 121 度 0 分 1.76 秒 纬度: 31 度 22 分 27.41 秒				
	排放口 3	经度: 120 度 59 分 51.76 秒 纬度: 31 度 22 分 27.19 秒		排气筒 3	经度: 120 度 59 分 59.17 秒 纬度: 31 度 22 分 29.78 秒				
	排放口 4	经度: 121 度 0 分 3.28 秒 纬度: 31 度 22 分 27.23 秒		排气筒 4	经度: 120 度 59 分 53.84 秒 纬度: 31 度 22 分 27.98 秒				

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	已建设
	主要处理工艺	综合废水采用物化和生化, 电解抛光废水采用物化和蒸发
	是否正常运行	正常
废气处理 设施	是否建设	已建设
	主要处理工艺	酸雾净化和滤袋滤筒除尘方式
	是否正常运行	正常

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	正常

五、突发环境事件应急预案: (以附件形式上传)



应急预案-阿法拉
伐.pdf



2019环境应急预
案备案--阿法.pdf

六、其他应当公开的环境信息和情况说明：

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。