

# 环境信息依法披露报告

## (2021 年报)

统一社会信用代码：91330100609132097C

单位名称：杭州默沙东制药有限公司

报告时间：2022 年 2 月 15 日

法定代表人（实际负责人）：D'Souza, Paul Anthony

技术负责人：吕国红

联系方式：13656630924

排污单位名称（盖章）

报告日期：2022 年 2 月 15 日



## 承诺书

企业负责人保证年度报告内容的真实、准确、完整、不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。主管环保工作负责人或环保机构负责人保证年度报告中环保信息及数据得真实、准确、完整。



排污单位（盖章）：

法人或工厂负责人签字：

负责人签字：

日期：2022年2月15日

## 一、企业基本信息

序号	项目	说明
1	企业名称	杭州默沙东制药有限公司
2	组织机构代码	91330100609132097C
3	工商注册号	91330100609132097C
4	法定代表人	ANNA MARIA L.VAN ACKER
5	注册资本	10291.8 万美元
6	行业类别	C272：化学药品制剂制造
7	企业联系人	吕国红
8	联系方式	13656630924
9	注册地址	杭州市钱塘区杭州经济技术开发区文海北路 199 号
10	生产地址	杭州市钱塘区杭州经济技术开发区文海北路 199 号
11	邮编	311225
12	经营范围	进口药品分包装（注射剂、片剂、颗粒剂、胶囊剂）；生产制剂（片剂）（凭有效资质经营）；提供医药营销策划咨询（医疗诊断除外），非医疗性健康信息咨询（需行医许可证的除外），企业管理和技术咨询服务；销售本公司生产的产品。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
13	主营业务	生产、销售：非那雄胺片、辛伐他汀片、氯沙坦钾片
14	主要产品	非那雄胺片、辛伐他汀片、氯沙坦钾片
15	企业性质	中美合资企业
16	排污单位性质	登记管理
17	产业政策	<input type="checkbox"/> 鼓励类 <input type="checkbox"/> 限值类 <input type="checkbox"/> 禁止类 <input checked="" type="checkbox"/> 允许类
		对照《产业结构调整指导目录（2019 年本）》，企业的药品包装加工不属于鼓励类，也不在淘汰类和限制类中。
18	是否实施强制性清洁生产	否

## 二、关键环境信息

环境行政许可及变更情况	杭州默沙东制药有限公司公司于 2020 年 3 月 26 日首次申领国家排污许可证（证书编号：91330100609132097C001Y），2020 年 11 月 19 日，根据公司项目建设需要进行了变更，有效期至 2025 年 11 月 18 日。
排放口数量和分布情况	粉尘颗粒物排放口 1 个（DA001），排放高度 15m，内径均为 0.3m；锅炉燃烧废气排放口 1 个（DA002），排放高度 15m，内径 0.3m；实验室废气排放口 1 个（DA003），排放高度 15m，内径 0.3m；废水经厂区污水处理站处理后纳入市政污水管网。

主要污染排放情况和碳排放量	2021 年, 本企业主要排放水污染物化学需氧量-纳管量 2.08 吨; 排放大气污染物 4 种, 分别为 (NOX-0.504 吨)、(颗粒物 -0.08544 吨)、(SO2-0.01488 吨)、(甲醇-0.0528 吨); 涉及工业固体废物 3 种, (分别为红桶 2.1 吨、灰桶 2.4 吨、其他包装材料 90.9 吨; 涉及危险废物 3 种, 分别为(废药 94.4 吨)、(原料内包装 33.2 吨)(实验室废料-2.3 吨), 2021 年碳排放量为 8136.39 吨。
---------------	---

### 三、企业环境管理信息

序号	项目	说明
生态环境行政许可情况		
1	许可名称	排污许可证
2	编号	91330100609132097C001Y
3	审批文件	/
4	核发机关	杭州市生态环境局
5	有效期限	自 2020 年 11 月 19 日起至 2025 年 11 月 18 日止
6	主要许可事项	排污口位置和数量、排放方式、排放去向; 排放污染物种类、许可排放浓度、许可排放量
保信用评价情况		
杭州默沙东制药有限公司每年均开展环境信用评价, 2021 年 7 月杭州市生态环境局公布的信用等级评价结果为“A”。		

### 四、污染物产生、治理与排放信息

废气、废水产生、治理与排放信息					
序号	产物环节	排放口名称	排放口编号	污染物因子	治理措施
1	铝塑封装	粉尘排放口	DA001	颗粒物	真空吸尘
2	锅炉燃烧	锅炉燃烧废气排放口	DA002	烟尘、SO2	低氮燃烧装置
3	实验室废气	有机废气排放口	DA003	挥发性有机物	/
4	污水处理	污水总排口	DW001	化学需氧量、氨氮(NH3-N), 总氮(以 N 计), 总磷(以 P 计), pH 值, 五日生化需氧量, 悬浮物, 色度, 动植物油	沉淀池
固废产生、治理与排放信息					

序号	固废名称	固废性质	年产生量	固废性质	处置去向
5	红桶	一般固废	2.1	一般固废	由英国 MSD 工厂回收
6	灰桶	一般固废	2.4		外售处理
7	其他包装材料	一般固废	90.9		外售处理
8	废药	危险固废	94.4	危险固废	委托有资质的单位进行处理
9	原料内包装	危险固废	33.2		
10	实验室废料	危险固废	2.3		

## 五、碳排放信息

本公司非温室气体重点排放单位。

## 六、强制性清洁生产审核信息

本公司列入《杭州市清洁生产审核通过企业（含强制）名单》，于 2021 年 11 月 6 日通过杭州市 2021 年自愿性清洁生产审核。

## 七、突发环境事件应急预案

公司根据《突发环境事件应急管理办法》制定了《突发环境事件应急预案》，并按规定进行备案。预防和减少突发环境事件的发生，控制、减轻和消除突发环境事件引起的危害，保障公众生命安全、环境安全和财产安全。并在杭州市生态环境局钱塘分局备案。

## 八、生态环境违法信息

本公司 2021 年度未受到生态环境行政处罚。

## 九、其他信息

1	环评审批	杭经开环评批[2010]0273 号 杭经开环评批[2021]315 号
2	受处罚情况	无