

南亚电子材料(惠州)有限公司环境信息公开表(2019年)

单位基本信息

单位名称	南亚电子材料(惠州)有限公司	组织机构代码	914413227444628224
单位地址	广东省惠州市博罗县石湾镇永石大道	地理位置	石湾镇
法定代表人	吴嘉昭	联系电话	--
环保负责人	尤世隆	联系电话	0752-6926710
行业类别	其他电子设备制造业	邮政编码	516127
生产周期	持续	电子邮箱	May1101@nypc.com.cn
单位简介	塑胶制造业	污染源管理级别	一般污染源

废水排放信息

废水排放口编号位置	WS-00219	水污染物名称	规定排放限值	实际排放浓度	总量控制指标
执行的排放标准	广东省水污染物排放限值 (DB-44/26-2001)	化学需氧量	≤60 mg/L	29.9mg/L	(与排污许可证或者环评报告一致)
特征水污染物	COD、氨氮、悬浮物	氨氮	≤3 mg/L	0.4mg/L	同上
核定年排放废水总量	15.24 万吨	悬浮物	≤20 mg/L	6mg/L	同上
实际年排放废水总量	8.2 万吨	BOD5	≤20 mg/L	4.6mg/L	同上
排放方式和排放去向	连续排放	氟化物	≤ 10mg/L	0.93mg/L	同上

废气排放信息

废气排放口位置	厂房	大气污染物名称	规定排放限值	实际排放浓度	总量控制指标
废气排放口编号	FQ-00694 FQ-01249 FQ-01250	二氧化硫	≤50 mg/L	4mg/L	(与排污许可证一致)
执行的排放标准	锅炉大气污染物排放标准、大气污染物排放限值	氮氧化物	≤150 mg/L	93mg/L	同上
特征大气污染物	二氧化硫、氮氧化物、烟尘、苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃	烟尘	≤20mg/L	5.6mg/L	同上
		苯	≤10mg/L	<0.006mg/L	同上
		甲苯	≤40mg/L	<0.006mg/L	同上
		二甲苯	≤70mg/L	<0.006mg/L	同上
		非甲烷总烃	≤120mg/L	5mg/L	同上
排放方式和排放去向	有组织排放				

噪声排放信息

执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348--2008号)	规定排放限值	昼间≤65, 夜间≤55
排放方式	无组织排放	实际监测数值	昼间≤60, 夜间≤50

固体（危险）废物排放信息

固体（危险）名称	固废类别	固废编号	产生量(吨)	转移量(吨)	贮存量(吨)	处置或者回收情况
废蚀刻液	危险废物	HW-22	52.52	52.52	0	博罗县环保废物综合处理站有限公司
废弃包装桶	危险废物	HW-49	49.45	54.45	0	湖南汨罗万容固体废物处置有限公司
废活性炭	危险废物	HW-49	47.4	94	0	东江威立雅环境服务有限公司
废有机溶剂	危险废物	HW-06	6	6	0	东江威立雅环境服务有限公司



环境监测信息

监测方式	委托监测	委托监测机构名称	广东中恒安检测有限公司
监测点位图	中心经度/中心纬度 113° 53' 52" /23° 8' 5"	自行监测计划方案	见附件（或见网站）
监测年度报告	见附件（或见网站）	未自行监测原因	委托检测
手工监测结果数据	见附件（或见网站）	自动监测结果数据	见附件（或见网站）

水污染治理设施建设运营信息

治理设施名称	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理量	运行时间	运行情况
污水处理区	2003年6月	活性污泥法	3000吨/	700吨/日	365天	正常

废气污染治理设施建设运营信息

治理设施名称	投运日期	处理工艺	设计处理能力 M ³ /h	实际处理量 M ³ /h	运行时间 天	运行情况
有机废气处理塔	2009/7	水洗处理法	108000	78000	350	正常

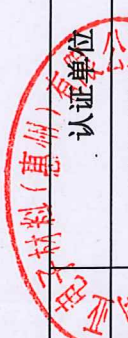
环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	文号	内容说明
项目环评报告	南亚电子材料(惠州)有限公司环境影响报告	广州市环境科学院	编写日期: 07年5月	因涉商业秘密, 需要者与单位联系, 依申请提供复印件。
环评报告批复文件	关于《南亚电子材料(惠州)有限公司环境影响报告》的批复	惠州市环境保护局	惠市环建(2007)J105号	需要者与单位联系, 依申请提供复印件。
治理设施验收意见	关于南亚电子材料(惠州)有限公司企业竣工环境保护验收的意见	惠州市环境保护局	惠市环验(2012)17号	需要者与单位联系, 依申请提供复印件。
排污许可证	惠州市排污许可证	国家环保部	排污许可证	需要者与单位联系, 依申请提供复印件。

环境突发事件应急信息

突发环境事件应急预案	备案号: 博环应急备 2019-42
环境风险评估情况	见突发环境事件应急预案
环境风险防范工作开展情况	我厂于 2019 年 6 月 13 日通过了突发环境事件应急预案备案后, 积极开展环境风险防范工作, 五次对环境风险源进行检查, 每年组织最少一次演练。
突发环境事件发生及处置情况	无突发环境事件发生

环境认证信息



认证项目名称	认证单位	认证时间	认证结果	认证文件文号
ISO14001 环境管理体系认证	中国质量认证中心	2020年1月	通过审核	00117E330774R1M/4400
清洁生产审核	惠州市生态环境局	2017年度	通过审核	--

其它环境信息

参加环境污染责任保险情况	无
缴纳环保税情况	有
履行社会责任情况	有
环保方针和年度环保目标及成效	环保方针：保护环境,预防污染,符合法规,遵守标准,节流减废,传达沟通,持续改善,永续经营.
环保投资和环境技术开发情况	我厂环保总投资 700 万美元
废弃产品的回收利用情况	无
年度资源消耗总量	水 183658 吨/年, 电 41876280 度/年
年度环境违法情况	无
年度环境奖励情况	VOC 综合治理获政府财政补助 60 万元