

广州市重点排污单位环境信息公开格式规范表

单位名称(盖章)  广州美维电子有限公司

报出日期： 2016 年 6 月 16 日

表 1 基础信息

单位名称	组织机构代码	法定代表人	生产地址	联系方式	生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模
广州美维电子有限公司	统一社会信用代码： 91440101791005608R	唐庆年	广州开发区科学城 新乐路一号	020-22217035	产品类型主要包括高密度互连积层板（HDI板）、刚柔结合板、柔性板、背板、表面贴装产品

表 2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口数量 (个)	4	排放口名称		生产废水总排口 (水-01)	含镍废水车间排口 (水-02)	生活废水总排口 (水-03)	含银废水车间排口 (水-04)			
年度污水排放量 (万吨)	259.7	其中	直接排入海量 (万吨)	0	直接排入江河湖库量 (万吨)	0	排入城市管网量 (万吨)	259.7	其他去向量 (万吨)	0
污染物名称		污染物排放标准 (毫克/升)		年度平均排放浓度 (毫克/升)		年度核定排放量 (吨)				
						合计	达标排放量	超标排放量		
化学需氧量		80		32		83.12	83.12	0		
总铜		0.5		0.15		0.39	0.39	0		
氨氮		15		0.95		2.47	2.47	0		
总镍		0.5		0.02		0.0001	0.0001	0		
总银		0.1		0		0	0	0		

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量 (个)	98	其中工艺废气排放口数量 (个)	94	其中燃烧废气 排放口数量(个)	4
年度废气排放量 (万标立方米)	339092	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	312240	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	26852
污染物名称	污染物排放标准 (毫克/立方米)	年度平均排放浓度 (毫克/立方米)	年度核定排放量(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量
颗粒物	120	5.15	3.079	3.079	0
氯化氢	30	0.1	0.401	0.401	0
氨	14 kg/h	0.29	0.022	0.022	0
非甲烷总烃	120	3.4	1.476	1.476	0
氮氧化物	200	29.26	1.416	1.416	0
硫酸雾	30	3.57	9.864	9.864	0
甲醛	25	0.23	0.024	0.024	0
烟尘	30	10.67	0.153	0.153	0

表 2-3 上年固废污染物处置信息

固废污染物名称	年度产生量 (吨)	本单位内处置		外单位处置		贮存量	累计 贮存量	是否 办理转移联单
		处置量	处置方式	处置量 (吨)	处置方式			
含铜废液	9237.83	/	/	9237.83	综合利用	/	/	是
含铜污泥	6926.77	/	/	6926.77	冶炼	/	/	是
废菲林渣	760.77	/	/	760.77	焚烧	/	/	是
废树脂、粉尘	209.422	/	/	209.422	焚烧	/	/	是
含氰废液	131.72	/	/	131.72	污水处理	/	/	是
表面处理废水	1959.335	/	/	1959.335	污水处理	/	/	是
废活性炭	14.05	/	/	14.05	焚烧	/	/	是
其他	38.156	/	/	38.156	/	/	/	是

表 2-4 核技术利用项目信息

项目名称	活动种类	项目类型	备注
无			

备注：1. 活动种类：生产/销售/使用；

2. 项目类型：射线装置/密封放射源/开放性放射性工作场所。

表 3 防治污染设施建设和运行情况

防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺	平均日处理能力
废水处理系统	2008.7	污水	生化、物化、膜处理	15000 吨/日
废气处理系统	2008.7、2015.9	废气	双层喷淋塔、布袋除尘、活性炭毡+三层活性炭吸附	132.1 万标立方米/小时

备注：1. 污染类别：污水/废气/固体废物；

2. 计量单位：设计处理能力----污水(吨/日)、废气(标立方米/小时)、固体废物(吨/日)；

表 4 建设项目环境影响评价情况

建设项目名称	主要建设内容	环评审批部门	环评批复文号	环评批复时间	竣工环保验收审批部门	竣工环保验收审批文号	竣工环保验收审批时间
广州美维电子有限公司建设项目	高密度互连积层板 (HDI 板)	广东省环境保护局	粤环审 [2007]416 号	2007 年 11 月 28 日	广东省环境保护厅	粤环审 [2010]335 号	2010 年 8 月 27 日
广州美维电子有限公司年增产线路板 155 万平方米扩建项目	HDI 板、刚柔结合板、柔性板、背板、表面贴装产品	广东省环境保护厅	粤环审 [2012]32 号	2012 年 1 月 19 日	广东省环境保护厅	粤环审 [2015]454 号	2015 年 9 月 17 日
			粤环审 [2015]328 号	2015 年 7 月 9 日			

表 5 排污许可情况

企业名称	排污许可证 编号	有效期限	排污口名称	排放主要污染物及排放浓度限值							
				浓度单位：毫克/升（水污染物）、毫克/立方米（大气污染物），特别注明的除外							
广州美维电子 有限公司	4401162015 004180	2015/12/29- 2016/12/28	生产废水总排口、 含镍废水车间排 口、生活废水排口、 含银废水车间排口	水污染物	化学 需氧量	化学 需氧量	总铜	总镍	总银		
				排放限值	80 (生产)	500 (生活)	0.5	0.5	0.1		
			酸性废气、碱性废 气、有机废气、含 尘废气、锅炉废气	大气污染物	硫酸雾	氯化氢	氮氧化物	非甲烷 总烃	颗粒物		
				排放限值	30	30	200	120	120		

表 6 环境应急信息

环境风险防范工作开展情况	突发环境事件应急预案	突发环境事件应急演练情况	突发环境事件发生及处置情况	落实整改要求情况
<p>定期进行突发环境事件应急演练。定期进行环境风险的宣导，提高员工的环境风险防范意识。</p>	<p>广州美维电子有限公司 突发环境事件应急预案 (备案编号： 44010120140052)</p>	<p>分别进行了药水泄漏应急演练、危化品泄漏应急演练、职业中毒应急演练、废水沉淀池“翻渣”应急演练、废水处理排放水超标应急演练、化气塔风机故障应急演练、废液泄漏应急演练等</p>	<p>无</p>	<p>无</p>

注：如不够填写，可另加附页。