

## 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) 广州越威纸业有限公司

报出日期: 2016 年 5 月 30 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
广州越威纸业有限公司	78894150-X	周耘	广东省广州市南沙区珠江街新广一路29号	020-34663291	生产经营范围是造纸和纸制品业, 主要产品有广纸牌新闻纸等, 产能 28 万吨/年

表 2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口数量 (个)	1	排放口名称	废水总排口	—	—	—	—	—		
年度污水排放量 (万吨)	454.1655	其中	直接排入 海量 (万吨)	0	直接排入 江河湖库量 (万吨)	454.1655	排入城市 管网量 (万吨)	0	其他 去向量(万 吨)	0
污染物名称		污染物排放标准		年度平均排放浓度 (毫克/升)		年度核定排放量				
						合计	达标排放量	超标排放量		
化学需氧量		60 毫克/升		23.38		103.1	103.1	0		
氨氮		5 毫克/升		0.34		1.5	1.5	0		
—		—		—		—	—	—		

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量 (个)	1	其中工艺废气排放口数量 (个)	0	其中燃烧废气 排放口数量(个)	0
年度废气排放量 (万标立方米)	91068	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	0	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	91068
污染物名称	污染物排放标准	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
二氧化硫	50 毫克/立方米	33.3	61.6	61.6	0
氮氧化物	100 毫克/立方米	64.7	118.4	118.4	0
烟(粉)尘	20 毫克/立方米	16.9	31.3	31.3	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	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	处置方式			
脱墨渣 (HW12)	41772.91	41772.91	焚烧	—	—	—	—	—
—								
—								
—								

备注：广州越威纸业有限公司和广州造纸股份有限公司均是广州造纸集团有限公司下属企业，广州越威纸业有限公司所产生的危险废物均交由广州造纸股份有限公司处理。

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
广州造纸集团有限公司环保迁建二期工程	使用	密封放射源	广州越威纸业有限公司密封放射源的使用服务均由广州造纸股份有限公司提供，并由广州造纸股份有限公司对外申报
—			
—			

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	2007 年 12 月	污水	厌氧、好氧	3 万吨/日
深度废水处理系统	2015 年 9 月	污水	芬顿	4.5 万吨/日
布袋除尘器	2015 年 4 月	废气	布袋除尘法	200000 标立方米/小时
烟气脱硫除尘设施	2015 年 4 月	废气	湿法脱硫工艺	200000 标立方米/小时
烟气脱硝设施	2015 年 4 月	废气	SNCR	200000 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
广州造纸股份有限公司林纸一体化项目	新建一台 28 万吨/年新闻纸造纸机及一条 900 吨/日脱墨浆线, 及 3 万立方米/日污水处理厂	国家环境保护总局	环审 [2005]869 号	2005-10-28	国家环境保护部	环验 [2008]176 号	2008-9-11
广州越威纸业有限公司热电站锅炉技术改造项目	改造原威达高两台 65t/h 锅炉为一台 130t/h 锅炉	广东省环境保护厅	粤环审 [2015]30 号	2015-1-23	广东省环境保护厅	粤环审 [2016]67 号	2016-1-26

广州造纸集团有限公司 45000m <sup>3</sup> /d 废水深度处理工程 建设项目	新建一套日处理 45000 立方米废水深度处理系统	广州市南沙区环保局	穗南区环管影 [2015]309 号	2015-9-16	广州市南沙区环保水务局	穗南区环水管验 [2016]6 号	2016-5-25
---	---------------------------	-----------	--------------------------	-----------	-------------	----------------------	-----------





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>于 2012 年编制《突发环境事件应急预案》，于 2012 年 8 月 12 日通过专家评估，于 2012 年 8 月 14 日在广东省环境应急管理办公室备案；另外每年开展两次以上应急演练。</p>	<p>已编制</p>	<p>2015 年 3 月 25 日开展模拟放射泄漏事故应急演练； 2015 年 10 月 23 日开展双氧水泄漏事故应急演练；</p>	<p>—</p>	<p>—</p>

注：如不够填写，可另加附页。