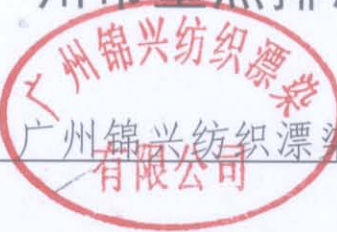


广州市重点排污单位环境信息公开格式规范表

单位名称（盖章）  广州锦兴纺织漂染有限公司

报出日期： 2015 年 7 月 14 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
广州锦兴纺织漂染有限公司	61878868-8	戴锦文	广州市南沙区东涌镇励业路 32 号	020-84903888	棉纺织及印染精加工，设计产量 62000 吨/年

表 2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口数量 (个)	1	污水排放量 (万吨)	220.5	其中	直接排入海量 (万吨)		直接排入江河湖库量 (万吨)	220.5	排入城市管网量 (万吨)		其他去向量 (万吨)	
污染物名称	污染物排放标准	平均排放浓度 (毫克/升)	核定排放量									
			合计	达标排放量	超标排放量							
化学需氧量	《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准和《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)表 1 标准	60	135	135	0							
氨氮		4.27	4.5	4.5	0							
悬浮物		15	33.075	33.075	0							
苯胺类		0.52	0.29	0.29	0							
生化需氧量		11	20.07	20.07	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)		其中燃烧废气 排放口数量(个)	1
废气排放量 (万标立方米)	92123	其中工艺废气排放量 (万标立方米)		其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	92123
污染物名称	污染物排放标准	平均排放浓度 (毫克/立方米)	核定排放量(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量
二氧化硫	《锅炉大气污染物排放 标准》(DB44/765-2010) A 区燃煤锅炉标准	117.88	108.6	108.6	0
氮氧化物		83.32	76.76	76.76	0
烟尘		25.79	23.76	23.76	0

表 2-3 上年固废污染物处置信息

固废污染物名称	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			
装甲基纤维素染料 200L 废胶桶	74 个			74 个	利用			是
装甲基纤维素染料 200L 废铁桶	147 个			147 个	利用			是
装活性染料 120L 废胶 桶	2738 个			2738 个	利用			是
装双氧水 30/60L 胶桶	281 个			281 个	利用			是
装碱废编织袋	500 个			500 个	利用			是
装活性染料废纸箱	300 个			300 个	利用			是
装活性染料胶袋	500 个			500 个	利用			是

废灯管	120 支			120 支	围隔堆存			是
废机油	1.0 吨			1.0 吨	利用			是
煤灰煤渣	45263.4 吨			45263.4 吨	利用			
污泥	2410.67 吨	2410.67 吨	锅炉焚烧					

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
污水处理站	2002 年 1 月	污水	物化+生化处理	15000 吨/日
烟气脱硫设施	2011 年 1 月	废气	炉内喷钙法	400000 标立方米/小时
烟气脱硝设施	2011 年 10 月	废气	选择性非催化还原法 (SNCR)	400000 标立方米/小时
烟气除尘设施	2010 年 11 月	废气	静电+布袋组合除尘工艺	400000 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
番禺锦兴纺织漂染有限公司建设项目	第一期生产建设	番禺市环境保护局	番环管影字 [99]243号	1999.10.13	广州市番禺区 环境保护局	番环管[2011] 6号	2011.01.31
番禺锦兴纺织漂染有限公司针织生产项目	针织生产建设	广州市番禺区 环境保护局	番环管影字 [2001]030号	2000.12.30	广州市番禺区 环境保护局	番环管[2011] 6号	2011.01.31
番禺锦兴纺织漂染有限公司染纱、制衣及针织生产项目	染纱、制衣及针织 生产建设	广州市番禺区 环境保护局	番环管影字 [2002]110号	2002.01.23	广州市番禺区 环境保护局	穗(番)环管验 [2006]31号	2006.06.21
番禺锦兴纺织漂染有限公司 B3 厂房扩建项目	B3 厂房扩建	广州市番禺区 环境保护局	番环管影字 [2004]077号	2004.03.29	广州市番禺区 环境保护局	番环管[2011] 6号	2011.01.31

广州锦兴纺织漂染有限公司锅炉扩建项目	新建1台75t/h锅炉,并对周边八家公司统一供气	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影[2009]183号	2009.06.26	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管验[2011]109号	2011.10.21
广州锦兴纺织漂染有限公司热电厂锅炉废气脱硝工程建设项目	锅炉废气配套SNCR脱硝工程	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影[2010]637号	2010.12.06	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管验[2011]109号	2011.10.21
广州锦兴纺织漂染有限公司锅炉技改项目	新建1台75t/h锅炉	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影[2011]336号	2011.09.08	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管验[2011]109号	2011.10.21
锦兴污水处理厂污泥浓缩及烘干工程建设项目	增加污泥浓缩及烘干工程	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影[2012]301号	2012.08.22	广州南沙开发区环境保护局	穗南开环管验[2013]69号	2013.10.10
5000吨印染废水的深度治理及回用工程技改项目	增加5000吨/日的印染废水深度治理及回用工程	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影[2012]400号	2012.11.26	广州南沙开发区环境保护局	穗南开环管验[2013]30号	2013.05.23

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>组织专查小组，对管道、治理设施以及排放口巡视，发现异常即时采取措施</p>	<p>应急预案由番禺环境工程公司编写，正在编写中</p>	<p>每年进行两次污水泄漏、抽水泵故障、排气阀故障及噪音影响的应急演练</p>	<p>污水管爆裂，发现后即时通知车间停止排水，抢修人员到现场进行抢修管道，同时用沙包阻止外漏的污水，用吸粪车抽回污水厂处理</p>	<p>迅速排除险情，未造成污染事故</p>

注：如不够填写，可另加附页。

