

## 重点排污单位应公开信息表

一. 基础信息							
单位名称	深圳市华圣达拉链有限公司	统一代码	91440300731100240C	法定代表人	黄诗华		
环保联系人	涂用良	联系方式	18098950357	E-mail	tuyl@hsdzipper.com		
*生产地址 (工商注册地址)	深圳市光明新区公明办事处楼村社区狮山工业区第四号						
生产经营和管理 服务的主要内 容、产品及规模	从事拉链生产，主要生产环节有酸洗、清洗、烤漆、打盘头、漂染、定寸、贴布、剪切、检验、包装，染色缸 30 台，设酸洗、清洗槽各两个。						
二. 排污信息							
主要 污染物	名称	排放方式	排放口数量和 分布情况	排放浓度和总量	超标排放情况	执行的污染物 排放标准	核定的排放总量
	工业废水	工业废水排放口	1	6-9	/	DB44/26-2001 的二级标准	1.85163 吨/年
	废气	锅炉废气排放筒	1		/	GB 13271- 2014 二级标准	8.672 吨/年
	噪声	/	白天≤60 分贝； 夜间≤50 分贝	/	/	<b>GB12348-2008</b> 的 2 类区标准	/
特征 污染物	名称	排放方式	排放口数量和 分布情况	排放浓度和总量	超标排放 情况	执行的污染物 排放标准	核定的排放总量
三. 防治污染设施的建设和运行情况							

(一) 建设情况	环保总投资	800 万				
	废水处理工艺 设备状况 (附照片)	各项指标均达到 DB44/26-2001 第 二段二级标准	总排口 (附照片)	1		
	防治污染设施 工艺流程图	/				
	废气处理 工艺设施 (附照片)	/	是否有中控设施 (附照片)	/	排放口 (附照片)	/
	固体废物 设施		储存地点(设备) (附图片)			
	在线监测设备 安装情况	污染因子	设备品牌(上传设备图片)		安装时间	
		COD	深圳正奇			
		PH	惠州市杰显电子科技有限公司			
		氨氮	武汉巨正			
		总氮	深圳正奇			
	实验室建设	总磷	深圳正奇			
		主要设备	采用的检测方法			

	月排放量(吨)	1000.67 吨				
(二) *废水运行情况	填报人	涂用良				
	运营主体	自营/第三方运营				
		第三方运营被委托主体详细信息	被委托单位	深圳市华圣达拉链有限公司		
			负责人		法定代表人	
			委托时间		委托协议(上传)	
	运行管理人员	姓名	持证情况			
			培训内容	培训单位	发证时间	发证主体
		覃雪明	水处理作业	深圳市市场监督管理局	2009 年	深圳市市场监督管理局
	主要污染因子	污染因子	日均排放浓度(mg/L)	数据来源 (在线监测、自测、第三方监测)		
		COD	49.83	在线监测		
		氨氮	5.61	在线监测		
		PH 值	7.47	在线监测		
总氮		6.87	在线监测			
总磷		0.34	在线监测			
BOD		6.38	第三方监测			
色度		3.92	第三方监测			
悬浮物		4.64	第三方监测			
/		/	/			

	月排放量(吨)					
(三) 废气运行情况	填报人	涂用良				
	运营主体	自营/第三方运营	深圳市华圣达拉链有限公司			
		第三方运营(被委托主体)详细信息	被委托单位	深圳市华圣达拉链有限公司		
			负责人		法定代表人	
			时间		委托协议(上传)	
	运行管理人员	姓名	持证情况			
			培训内容	培训单位	发证时间	发证主体
		路代兴	锅炉操作	深圳特设	2018. 10. 12	深圳市场监督管理局
	主要污染因子	污染因子	排放浓度(mg/m <sup>3</sup> )	数据来源 (在线监测、自测、第三方监测)		检测时间
		二氧化硫	2.98	第三方监测)		季/次
		氮氧化物	61.58	第三方监测)		季/次
		颗粒物	12.3	第三方监测)		季/次
苯		0.26	第三方监测)		半年/次	
甲苯		5.74	第三方监测)		半年/次	
二甲苯		8.45	第三方监测)		半年/次	
VOCs		8.94	第三方监测)		半年/次	

		非甲烷总烃	43.53	第三方监测)	季/次
	设备工况	废气处理设施电机用电量 (度)		药剂使用情况	
				名称	使用量(kg)
(四) 固体废弃物运行 情况	种类	产生量 (KG)	交运情况		
			交运量 (KG)	交运时间	收运单位
	空压机废水	12.1	33.6	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	废矿物油	9.9	13.5	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	乳化液	73	155	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	油漆渣	257	417	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	废污泥	33.727	35540	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	表面处理污泥	92.753	50680	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	废日光灯管	15.9	20.5	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	废办公用品	4.4	9	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	废空桶	204	316	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司
	油抹布	229	229	2019	深圳市宝安东江环保技术有限公司

其他	/
----	---

#### 四. 环境许可信息

*环保批文 (简短批注)	深圳环批[2011]200417 号
排污许可证 (上传)	<a href="F:\特种设备资料\1-有效证照\8-排污许可证.pdf">F:\特种设备资料\1-有效证照\8- 排污许可证. pdf</a>

#### 五. 突发环境事件应急预案

编制时间	2019-9-2
编制主体	深圳市华圣达拉链有限公司
备案时间	

#### 六. 其他应该公开的环境信息

环保认证 (ISO14000 或 ISO18000)	ISO14001:2015	认证时间	2017-7-10	认证主体	Intertek
与环保有关的奖励情况	奖项内容	时间	授奖部门		

处罚情况	处罚内容	时间	改正情况
环保信用等级	蓝牌	评定单位	深圳市生态环境局
清洁生产	开展时间	方案评估	验收情况
	2019.5—2019.12	合格	通过
环保责任险	承保公司		购买时间
其他			

填表说明：

- 1、生产地址栏填工商注册地址且应上传单位大门口照片。
- 2、废水运行情况填报前一天的数据。
- 3、环保批文进行简短批注（镀种、水量、是否可用氰化物）。
- 4、环保责任险应说明是单独买或以附加险形式购买。