

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）  松下·万宝（广州）压缩机有限公司 报出日期： 2015 年 7 月 8 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
松下·万宝（广州）压缩机有限公司	61841537-1	巨小平	广州市番禺区钟村万宝基地万宝北街 36 号	66822211 13928882413 谢志凯	生产产品：家用空调压缩机、热泵热水器压缩机，年产量可达 1200 万台。主要面向全球的空调器厂家开发，制造及销售压缩机产品。

【重要声明】

- 1) 根据穗环（2015）100 号文，信息公开名录中，本公司需按本规范表就有关环境信息进行公开；
- 2) 因本公司污水处理设施同时处理广州松下空调器有限公司生产及生活污水，故两家公司排污信息写入了同一本《排污许可证》；
- 3) 本回信息公开，根据穗环（2015）100 号文公布名录，经与广州松下空调器有限公司沟通，只对属于本公司实际排污信息进行公布：
 - a、 废水：排污许可量及实际排放量按两家公司实际运行情况，结合《排污许可证》标注数据进行折算；
 - b、 废气、固废等：相关设施为本公司单独运行，信息为本公司单独实际运行信息。

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)	30.059	其 中	直接排入 海量 (万吨)	---	直接排入 江河湖库量 (万吨)	30.059	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 (毫克/升)		平均排放浓度 (毫克/升)		核定排放量(吨/年)						
						合计(排污证允许量)		实际达标排放量		超标排放量		
COD		58.37		17.47		19.87		5.295		无		
氨氮		15		4.417		5.11		1.199		无		
悬浮物		100		16.5		34.04		4.891		无		
BOD		30		2.925		10.22		0.863		无		
动植物油		15		0.133		5.11		0.0368		无		
石油类		8		0.155		2.72		0.04896		无		
磷酸盐		1		0.054		0.34		0.0179		无		

备注:本公司与广州松下空调器有限公司共一本《排污许可证》,表 2-1 数据为分开折算后本公司单独的排放数据。

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量 (个)	73	其中工艺废气排放 口数量(个)	67	其中燃烧废气 排放口数量(个)	2
废气排放量 (万标立方米)	234464	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	234007	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	457
污染物名称	污染物排放标准 (毫克/立方米)	平均排放浓度 (毫克/立方米)	核定排放量 257823(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量
二氧化硫	50	0	0.77	0	无
氮氧化物	200	49	3.08	0.2242	无
烟尘	30	11.34	0.46	0.0519	无
粉尘	120	17	34.6	3.377	无
苯	12	0.002	27.3	0.029	无
甲苯	40	0.010	91	0.127	无
二甲苯	70	0.013	160	0.164	无

表 2-3 上年固废污染物处置信息

固废污染物名称	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	处置方式			
200L 空油桶	108.535	---	---	108.535	污水处理	---	---	是
废机油	11.68	---	---	11.68	再利用	---	---	是
含油废布	15.73	---	---	15.73	焚烧	---	---	是
含磷酸盐污泥	2	---	---	2	焚烧	---	---	是
废油漆渣	1.6	---	---	1.6	焚烧	---	---	是
废灯管	0.725	---	---	0.725	封存	---	---	是
含机油污泥	404	---	---	404	冶炼	---	---	是
含机油废水	30	---	---	30	污水处理	---	---	是
隔油池废渣	22	---	---	22	隔利用	---	---	是
医疗垃圾	0.095	---	---	0.095	焚烧	---	---	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
无此项目			

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
工业污水处理设施	1994 年 3 月	污水	生化处理	1900 吨/日
除尘器	1994 年 3 月	废气	布袋炉除尘器	24000 m ³ /h
粉尘过滤装置	1994 年 3 月	废气	滤网	13353 m ³ /h
油烟处理装置	1994 年 3 月	废气	静电除油	15350 m ³ /h
以下空白				

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
空调压缩机项目 环境影响报告书审查意见的复函	年产 100 万台	广州市人民政府环境保护办公室	穗府环管字 (1994)210 号	1994 年 5 月 19 日	广州市番禺区环境保护局	番环管验字 (1996 年)009 号	1996 年 4 月 8 日
第三期技术改造建设项目环境影响报告书的批复	年产 270 万台	广州市番禺区环境保护局	番环管影字 (2001 年)083 号	2001 年 8 月 5 日	广州市番禺区环境保护局	番环管验字 (2002 年)027 号	2002 年 1 月 29 日
压缩机扩建项目环境影响报告书的批复	年产 600 万台	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影 [2011]284 号	2011 年 8 月 11 日	广州市番禺区环境保护局	穗(番)环管影 [2013]92 号	2013 年 11 月 8 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							
松下·万宝（广州）压缩机有限公司	44011320100002 64	2013. 11. 10 ~2017. 12. 3	总排口	水污染物	化学需氧量	氨氮	悬浮物	五日生化需氧量	动植物油	石油类	磷酸盐
				排放限值 mg/m3	58.37	15	100	30	15	15	1
			锅炉废气排口	大气污染物	二氧化硫	氮氧化物	烟尘	---	---	---	---
				排放限值 mg/m3	50	200	30	---	---	---	---
			有机废气排口	大气污染物	苯	甲苯	二甲苯	粉尘	---	---	---
				排放限值 mg/m3	12	40	70	120	---	---	---

备注：为降低成本和污染物排放，本公司于 2013 年 12 月起，蒸汽采用外购形式对应生产，故公司原有锅炉目前处于闲置状态，日常不启用，为应急对应预留。

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
运行 ISO14001 体系	制定应急预案	应急预案定期实施演练	按公司规章及国家法规要求处置	未收到相关整改要求

注：如不够填写，可另加附页。

