

一、企业基本情况

企业名称：上汽大众汽车有限公司南京分公司

法人代表：朱国权

企业所在地址：南京市江宁经济技术开发区胜太西路 66 号

二、使用有毒有害原料的名称、数量、用途：

表 1 原料使用情况一览表

用途	原辅材料名称	用量
表面处理	脱脂剂	70.5t
	磷化剂	100.5t
涂装	密封胶	1000t
	电泳漆	1861t
	底色漆（水性）	550.5t
	底色漆固化剂	26.5t
	2K 隔离剂	7.5t
	罩光清漆（双组分、溶剂型）	329.5t
	罩光清漆固化剂	98.5t
	罩光清漆清洗剂	247t
	底色漆清洗剂	768t
	点补漆料	2.955t
	点补固化剂	1.665t
	点补稀释剂	5.4t
	检测	汽油
运输车辆	柴油	80t

备注：上述用量数据为环评核定量。

三、排放有毒有害物质的名称、浓度和数量：

表 2 污染物排放情况一览表

污染物名称	产生量 (t/a)	削减量 (t/a)	排放量/接管量 (t/a)	排放方式	批复量 (t/a)	是否超标排放	
废水	废水量	/	/	455082	间接排放	1122124.279	否
	COD	/	/	16.411	间接排放	152.469	否
	SS	/	/	16.838	间接排放	125.871	否
	氨氮	/	/	0.616	间接排放	11.909	否
	总氮	/	/	5.146	间接排放	14.044	否
	总磷	/	/	0.298	间接排放	1.470	否
	总镍	/	/	0.006	间接排放	0.040	否
废气	颗粒物	/	/	7.917	直接排放	12.729	否
	SO ₂	/	/	1.059	直接排放	1.907	否
	NO _x	/	/	11.663	直接排放	16.304	否
	VOCs	/	/	11.185	直接排放	30.997	否
	氨	/	/	0.015	直接排放	0.028	否
	硫化氢	/	/	未检出	直接排放	0.001	否
固废	废胶	166.42	166.42	0	委托处置	/	否

废	磷化废渣	12.91	12.91	0	委托处置	/	否
	漆渣	30.561	30.561	0	委托处置	/	否
	废沸石分子筛	18	18	0	委托处置	/	否
	废溶剂	63.049	63.049	0	委托处置	/	否
	涂料废液	455.477	455.477	0	委托处置	/	否
	可清洗回用的废弃包装容器	12933只	12933只	0	委托处置	/	否
	废小桶	16.182	16.182	0	委托处置	/	否
	废油桶	195只	195只	0	委托处置	/	否
	沾染性废物	345.732	345.732	0	委托处置	/	否
	废水处理污泥	304.137	304.137	0	委托处置	/	否
	废油	17.886	17.886	0	委托处置	/	否
	废蓄电池	2.438	2.438	0	委托处置	/	否
	废灯管	0.99	0.99	0	委托处置	/	否
	废活性炭	14.465	14.465	0	委托处置	/	否
	化学品废液	4.578	4.578	0	委托处置	/	否

四、危险废物的产生和处置情况：

表3 危险废物的产生和处置情况一览表

序号	名称	分类编号	危废代码	性状	产生量(t/a)	处置量(t/a)	处理处置方式
1	废胶	HW13	900-014-13	固	166.42	166.42	委托有资质单位
2	磷化废渣	HW17	336-064-17	固	12.91	12.91	
3	漆渣	HW12	900-252-12	固	30.561	30.561	
4	废沸石分子筛	HW12	900-252-12	固	18	18	
5	废溶剂	HW06	900-402-06	液	63.049	63.049	
6	涂料废液	HW12	900-256-12	液	455.477	455.477	
7	可清洗回用的废弃包装容器	HW49	900-041-49	固	12933只	12933只	
8	废小桶	HW49	900-041-49	固	16.182	16.182	
9	废油桶	HW08	900-249-08	固	195只	195只	
10	沾染性废物	HW49	900-041-49	固	345.732	345.732	
11	废水处理污泥	HW17	336-064-17	固	304.137	304.137	
12	废油	HW08	900-249-08	液	17.886	17.886	
13	废蓄电池	HW31	900-052-31	固	2.438	2.438	
14	废灯管	HW29	900-023-29	固	0.99	0.99	
15	废活性炭	HW49	900-039-49	固	14.465	14.465	
16	化学品废液	HW49	900-047-49	液	4.578	4.578	

五、依法落实环境风险防控措施情况：

- 1、公司各项目依法进行了环境影响评价及环境保护竣工三同时验收；
- 2、编制并发布企业突发环境事件应急预案，并在当地环保局备案；
- 3、依法办理了排污许可证；
- 4、各项污染防治设施正常运行；
- 5、按照规定规范排污口设置；
- 6、建立环境保护责任制，明确环保专职管理人员及相关人员责任；
- 7、已按照应急预案要求，设置应急救援队伍并配套相应的救援物资；
- 8、采取相应的风险防控措施预防风险事故的发生，设有应急事故池，各生产区域均设置硬化地面，可有效防止跑冒滴漏的废液渗入地下，并配有切断阀和管道等；
- 9、每半年组织一次应急培训，每年进行一次组织指挥演练、综合演练等，演练内容主要包括突发事件的应急处置、消防器材的使用、通信及报警信号的联络、急救及医疗、人员疏散及撤离等；
- 10、严格执行地方环境保护主管部门规定的其它要求。