

## 舍得酒业股份有限公司不锈钢罐群扩建项目

### 竣工环境保护验收意见

2023年2月8日,舍得酒业股份有限公司根据《不锈钢罐群扩建项目竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南、本项目环境影响评价报告书和审批部门审批决定等要求对本项目进行竣工环境保护验收,提出意见如下:

#### 一、工程建设基本情况

##### (一)建设地点、规模、主要建设内容

“不锈钢罐群扩建项目”(以下简称“本项目”)位于四川省射洪市沱牌镇沱牌大道999号,项目分2期建设:一期基酒储酒库,建设面积为9000m<sup>2</sup>,内设24台为600t不锈钢基酒储酒罐,一期储存量为14400t。二期基酒储酒库,建设面积为5600m<sup>2</sup>,内设12台600t不锈钢储酒罐,二期储存量为7200t。

##### (二)建设过程及环保审批情况

2012年4月19日由射洪县经济和信息化局以川技改备〔51092212041902〕0010号对本项目进行了备案。2012年6月由西南交通大学编制完成了本项目环境影响报告书;2012年6月29日原射洪县环境保护局以射环建函〔2012〕128号对本项目做出审查批复。

本项目于2013年6月开工,2015年10月竣工。2020年6月30日取得了排污许可证(编号:915100002063581985001P)。

##### (三)投资情况

本项目实际总投资6850万元,其中环保投资为440万元,占总投资6.42%。

##### (四)验收范围

本项目实际建成21600t的基酒储酒库及配套设施、环保设施等。

#### 二、工程变动情况

项目二期供盘酒库变更为基酒储酒库，库区总储存量由 4500t 变更为 7200t；项目不锈钢管道长度由 190m 变更为 6km；项目消防水池总容积由 950m<sup>3</sup> 变更为 1200m<sup>3</sup>。无重大变动。

### 三、环境保护设施建设情况

#### （一）废水

本项目废水主要为生活污水，经过厂区现有污水处理站处理后达标后排放至涪江

#### （二）废气

本项目乙醇废气来源于白酒储存过程，加强储罐的密封性，加强库房的通风，同时库房周边进行了绿化，减少乙醇的挥发。

#### （三）噪声

本项目噪声源主要为气泵等设备运行噪声。选用低噪设备、合理布局、隔声减振等措施降噪。

#### （四）固废

本项目固体废物主要为生活垃圾，生活垃圾由环卫部门统一清运处置。

#### （五）其他环境保护措施和设施

1、储罐区内严禁烟火，并设置防火标示牌和危险品防护标志，设置手提式和推车式灭火器。

2、酒库设有水喷雾灭火系统，其走道设有自动喷水灭火系统，火灾自动报警及消防联动系统。

3、白酒储存于密闭的储罐中，设置有雨棚、遮阳和防渗设施的专用场地，取用状态时加盖、封口，保持密闭。

4、酒库设置喷淋水系统，库内温度超过 30℃时自动喷淋水降温。

5、厂区设置 1 座消防水池（容积 1200m<sup>3</sup>）。

6、项目废水排污口已规范设置，已安装 COD<sub>Cr</sub>、氨氮等自动监测设施。

7、编制了《四川沱牌舍得集团（酒业股份）有限公司突发环境事件应急预案》并备案（备案号：510922-2020-017-L）。



#### 四、环境保护设施调试效果

##### 1、废水

验收监测期间，污水处理站出口中 pH 值、悬浮物、色度、化学需氧量、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮均满足《发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准》（GB27631-2011）中表 2 直接排放标准要求。

##### 2、废气

验收监测期间，无组织废气监测点位 VOCs 满足《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB51/2377-2017）中表 5 标准。

##### 3、厂界噪声

验收监测期间，厂界噪声昼夜监测结果均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2 类标准要求。

##### 4、总量控制

本项目总量指标已纳入公司总量控制，已由申领的排污许可证核定。

#### 五、工程建设对环境的影响

根据监测结果，废气、废水、厂界噪声满足污染物排放标准。

#### 六、验收结论

综上所述，不锈钢罐群扩建项目执行了环境影响评价制度和“三同时”制度，基本落实了环评及批复要求的各项环保措施，无重大变动。验收监测期间，所测各项污染物均达标排放，固废能分类收集、暂存及妥善处置，总量控制满足要求。验收组根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的不合格情形进行了逐一对照检查，本项目符合验收条件，验收组一致同意通过验收。

#### 七、后续管理要求

1、加强各项环境管理制度的落实和环保设施的定期检查及维护，确保各项污染物长期、稳定达标排放。

2、加强管理，提高全体员工的环保意识，注意风险防范，防止发生污染和环境应急事故。

#### 八、验收人员信息

见验收组名单（附后）



谢勇 万连利

*[Handwritten signature]*



舍得酒业股份有限公司不锈钢罐群扩建项目

竣工环境保护验收组名单

类别	姓名	工作单位	职务/职称	电话	签字
建设单位	李兴峰	舍得酒业股份有限公司	总监	15983099828	李兴峰
	李兴峰	舍得酒业股份有限公司	副总监	1382545808	李兴峰
	黄祖家	舍得酒业股份有限公司	经理	1805734429	黄祖家
	管强	舍得酒业股份有限公司	环保监察主管	15884505207	管强
专家	李兴	四川省生态环境厅	高工	15388372078	李兴
	谢勇	市疾控中心	高工	15982576680	谢勇
	李建新	四川新元盛天环保科技有限公司	工程师	1361988388	李建新
	刘阳	成都市华洲检测	工程师	13183816060	刘阳
监测单位	鲜恩凡	成都市华洲检测	报告编制	18883597236	鲜恩凡

