

中国白酒金三角酒业园区（黄舣酿酒基地）热电联产项目
(1×7MW 背压式汽轮发电机组) 竣工环境保护验收意见

中国白酒金三角酒业园区（黄舣酿酒基地）热电联产项目
(1×7MW 背压式汽轮发电机组) 竣工环境保护验收意见

2022年9月10日，泸州老窖酿酒有限责任公司根据《中国白酒金三角酒业园区（黄舣酿酒基地）热电联产项目（1×7MW 背压式汽轮发电机组）竣工环境保护验收技术规范》（HJ 1103-2020）的要求，对照《建设项目竣工环境保护验收技术规范 火电》（HJ 1103-2020）、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表和审批部门审批决定等要求对本项目污染防治设施验收，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

热电联产项目建设地点在四川省泸州市江阳区黄舣镇，位于四川泸州白酒产业园区（黄舣酿酒生态园）内，占地面积约 52074.28m²。

热电联产项目分为 2 期建设，一期建设内容为 2×75t/h+1×20t/h 燃气蒸汽锅炉+2×7MW 背压式汽轮发电机组；二期建设内容为 1×75t/h 燃气蒸汽锅炉。

已经完成竣工环保验收部分为一期 2×75t/h+1×20t/h 燃气蒸汽锅炉和 1×7MW 背压式汽轮发电机组。

项目环评（报批）于 2021 年 7 月由四川泸州老窖酿酒有限公司委托四川省生态环境监测总站编制完成《中国白酒金三角酒业园区（黄舣酿酒基地）热电联产项目环境影响评价报告》，2021 年 8 月 12 日，四川省生态环境监测总站环评报告（报批）在四川省生态环境监测总站网站（http://www.scemc.com.cn/）公示。

间，各项污染物均实现了达标排放。项目采取了风险防范措施并制定了《泸州老窖股份有限公司黄醴酒基地黄醴酒生产项目环境应急预案》，确保环境

