附件 3

建设项目职业病防护设施"三同时"工作公示信息表

浙江物产生物科技有限公司年产10万吨洗衣粉、20万吨液 体洗涤剂建设项目		
金华市兰溪市灵洞乡耕头畈		
新建□ 改建☑	扩建□ 技术改	:造□ 技术引进□
包健	 联系电话	15258933960
职业病危害预评价□ 职业病防护设施设计□ 控制效果评价与职业病防护设施验收 ☑		
浙江科海检测有 限公司	联系人及 联系电话	宗思文 18857931820
/	联系人及 联系电话	/
	金年 新建□ 改建☑ 包健 职业病危害预评价 职业病防护设施设 控制效果评价与职 浙江科海检测有	体洗涤剂建设项金华市兰溪市灵洞乡园建 扩建□ 技术改图

评审(验收)情况(包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及 验收意见等):

评审时间: 2025.05.24

主持人: 包健

评审人员:陈强、汪松波、何晓庆

评价结论:项目若能在之后的设计、施工和正式生产中将已考虑到的职业病危害防护 措施和设施与本评价报告中提出的补充建议一并实施和逐条落实,预计竣工投产后, 在正常生产运行条件下,其工作场所职业病危害可以得到有效预防和控制。因此,从 职业病防治角度分析,建设项目在职业病危害防控方面是可行的。

评审意见: 附后

(内容较多可另附后)

评审(验收)意见的整改落实情况:附后

(内容较多可另附后)

制表人: 宗思文 制表日期: 2025.07.31 联系电话: 18857931820

【★注:建设单位应当在评审(验收)完成之日起20日内进行信息公布】

《浙江物产生物科技有限公司年产 10 万吨洗衣粉、 20 万吨液体洗涤剂建设项目职业病危害控制效果评 价报告》专家评审意见

2025年05月24日,浙江物产生物科技有限公司在公司会议室召开了由浙江科海检测有限公司编制的《浙江物产生物科技有限公司年产10万吨洗衣粉、20万吨液体洗涤剂建设项目职业病危害控制效果评价报告》(编号:ZKP202203002,以下简称《控评报告》)评审会,会议邀请了3名专家组成专家组(见签到表)。专家组听取了建设单位和评价单位对该项目建设试生产概况及《控评报告》主要内容的介绍,并查看了现场、查询了相关资料,经充分、认真地讨论,形成如下审查意见:

- 一、《控评报告》编制符合《中华人民共和国职业病防治法》 及相关法规要求,符合建设项目职业病危害控制效果评价程序。
- 二、《控评报告》评价目的明确、依据充分、程序规范、内 容较全面,评价方法正确。
- 三、《控评报告》工程分析较全面,对该建设项目主要职业 病危害因素进行了调查和分析,对采取的职业病危害防护措施进 行了评价。
 - 四、《控评报告》评价结论正确,提出的整改建议可行。
 - 五、评审意见:
- 完善防尘、防毒和防暑降温职业病防护措施描述、分析与评价。
 - 2、进一步完善应急救援措施描述、分析与评价。

六、审查结论

评价单位应根据专家意见修改完善《控评报告书》,修改后 的报告书需专家组长签字确认后通过。

专家组组长: 个东。强,专家组成员: 有既庆 沿松城 建设单位: 子家 及 通知。 医健 防遊

评价单位: 分加

2025年05月24日

关于《浙江物产生物科技有限公司年产10万吨洗衣粉、20万吨液体 洗涤剂建设项目职业病危害控制效果评价报告》的修正说明

根据 2025 年 05 月 24 日在浙江物产生物科技有限公司召开的《浙 江物产生物科技有限公司年产10万吨洗衣粉、20万吨液体洗涤剂建 设项目职业病危害控制效果评价报告》(评审稿)审查会《专家审查意 见》提出的修改建议,对该控制效果评价报告(评审稿)进行了修改, 修正情况如下:

修正说明

序号	审查意见 完善防尘、防毒和防暑降温职业病防 护措施描述,分析与评价。	修改情况说明要点	
1		已完善防尘防毒和防暑降温职业 病防护措施描述。P93-P98。	
2	进一步完善应急救援措施描述、分析与评价。	已完善应急救援措施描述。P108。	

评价单位(盖章): 浙江科海检测有限公司 2025年07月07日

专家审查组组长审查意见: 已按审查意见完成修改

组长审查确认(签名): 例 3025年7月9日