

湖南省生态环境厅

湘环评辐表〔2022〕61号

湖南省生态环境厅

关于醴陵旗滨电子玻璃有限公司高性能电子 玻璃生产线二期使用进口高锆砖项目 环境影响报告表的批复

醴陵旗滨电子玻璃有限公司：

你公司报送的《关于申请审批高性能电子玻璃生产线二期使用进口高锆砖项目的请示》、湖南省生态环境事务中心《关于醴陵旗滨电子玻璃有限公司高性能电子玻璃生产线二期使用进口高锆砖项目环境影响报告表技术评估意见的报告》(湘环事评辐〔2022〕58号)及株洲市生态环境局的初审意见及相关资料收悉。经研究，批复如下：

一、醴陵旗滨电子玻璃有限公司高性能电子玻璃生产线二期需建设一座全氧熔窑，熔化能力达65t/d的玻璃熔液。使用的建筑材料包括电熔铝质刚玉砖、由AGC工业陶瓷株式会社进口的ZB-X9510VF高锆砖等。本项目熔窑池壁砖、拐角池壁砖、窑坎砖、鼓泡处砖、铺面砖、压缝砖采用的高锆砖均严格按设计从AGC工

业陶瓷株式会社按块数定制进口，包括每处使用的高锆砖数量、规格等，熔窑建成后一般不会有高锆砖剩余或缺少。根据核工业二三〇研究所分析检测中心 2022 年 5 月份对 ZB-X9510VF 高锆砖中的核素分析结果，砖中铀（钍）系单个核素含量最大值为 3.73Bq/g。本项目总投资 1000 万元，其中环保投资 4 万元，占总投资的 0.4%。

二、在项目建设和运行中，你公司必须严格执行环保法律法规，认真落实报告表提出的各项污染防治措施，并着重做好以下工作：

（一）切实做好熔窑施工和拆除人员的放射性职业健康体检、个人剂量监测和公司辐射安全领导小组成员辐射安全与防护培训工作，建立规范的档案，加强档案管理。

（二）高锆砖砌筑时尽量采用机械设备搬运，并佩戴口罩、手套等用品，减少人体直接接触砖块，熔窑外层采用粘土实心砖砌筑，防止高锆砖直接裸露在外。

（三）高锆砖达到使用寿命后，拆除的废高锆砖及时转运收集至二期厂房内西北角的危险废物暂存间并进行登记管理，禁止乱丢乱扔。

（四）拆除废高锆砖施工人员应佩戴好个人剂量计、手套及口罩等用品，尽量使用机械设备搬运废高锆砖，减少人体直接接触砖块。

（五）拆除的废高锆砖应尽快由国内加工二氧化锆产品的企业回收或生产同类型砖企业回收进行回收利用，严禁随意堆放及丢弃或直接作为其他建筑材料。

三、按照规定做好环保竣工验收工作，按时在全国建设项目竣工环境保护验收信息平台填报验收相关信息。

四、株洲市生态环境局负责该项目的日常监督管理工作。



抄送： 湖南省辐射环境监督站，株洲市生态环境局。