穗（番）环管影〔2021〕105号

广州市生态环境局关于英德科迪颜料技术

有限公司广州分公司实验室建设项目

环境影响报告表的批复

英德科迪颜料技术有限公司广州分公司（91440101MA59Q17L5Q）：

你单位报送的《英德科迪颜料技术有限公司广州分公司实验室建设项目环境影响报告表》（以下简称“《报告表》”）及附送资料收悉。经研究，现批复如下：

一、英德科迪颜料技术有限公司广州分公司实验室建设项目（以下简称“该项目”）位于广州市番禺区南村镇江南工业二区三横路2号106，申报内容为年研发及测试5430批次水性颜料成分比例配方，制成水性颜料约为600千克。该项目占地面积300平方米，总建筑面积600平方米，租用1栋2层厂房进行生产；主要设备有实验砂磨机9台、分散机1台、实验振荡机2台、小型实验分散设备6台、研磨快手1台、小型蓝式砂磨机2台、空压机1台、循环冷却塔1套、涂膜器8个、刮板细度板4个、激光粒径分析仪1台、旋转粘度计2台、涂4杯粘度计1台、粘度计用恒温水箱1台、色差仪1台、烘箱2台、离心机1台、pH仪2台、电导率仪1台、表面张力仪1台、光泽仪1台、紫外固化灯1台、纤维解离器1台、纸张抄片机1台、显微镜1台、循环水式真空泵1台等；员工11名，内部不安排食宿。

按照《报告表》的评价结论，在落实各项环境保护措施后，该项目产生的污染物及不良环境影响能够得到有效控制，从环境保护角度，在拟选址处建设可行。经审查，我局原则同意《报告表》评价结论。该项目应当按照《报告表》所述性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施进行建设。

二、该项目各类污染物排放控制要求如下：

（一）在未接驳净水厂纳污管网前，水污染物排放执行广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准；在接驳净水厂纳污管网后，水污染物排放执行广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准。生活污水排放量不超过99吨/年。

（二）TVOC排放参照执行《涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准》（GB37824-2019）表1大气污染物排放限值；颗粒物排放执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值。

（三）厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类区限值，即：昼间≤60dB(A)，夜间≤50dB(A)。

三、该项目应当认真落实《报告表》提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

（一）项目排水系统采用雨污分流。冷却水循环使用，定期更换时排入市政雨水管网。市政污水管网完善前，生活污水经三级化粪池预处理后经一体化处理设施处理后排入城市下水道；市政污水管网完善后，生活污水经三级化粪池处理后排入市政集污管网，送中部净水厂集中处理。项目设置生活污水排放口1个。

（二）项目应严格执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）的各项控制要求。实验室产生的有机废气经收集至二级活性炭吸附装置处理后引至15米高排气筒排放。项目设置废气排放口1个。

加强车间边界无组织排放废气的监控，确保车间边界无组织排放监控点的废气达到相应标准限值的要求，监测超标时应加强对无组织排放废气的收集和净化处理。

（三）选用低噪声设备，合理布设生产车间，高噪声源应采取隔声、减振等措施，定期检修设备。

（四）设备清洗废水、实验室废液、实验室废物、废饱和活性炭等属于危险废物的须设置符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）要求的专用贮存场所存放并委托具备危险废物处理资质的机构处理。

四、该项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，你单位应当重新报批环境影响评价文件。

五、自《报告表》批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，《报告表》应当在开工建设前报我局重新审核。未经我局重新审核同意的，不得擅自开工建设。

该项目应当在项目所在地《住所（经营场所）场地使用证明（环保类）》有效期内完成建设及投入使用；有效期届满仍未动工建设的，本批复自动失效。

六、该项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，具体要求如下：

 （一）项目竣工后，建设单位应当按照国务院生态环境行政主管部门规定的标准和程序、时限，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，依法向社会公开。

（二）项目配套建设的环境保护设施经验收合格后，方可投入生产或者使用。

七、该项目建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全等问题，应遵照相关法律法规要求到相应的行政主管部门办理有关手续。

八、如不服本行政许可决定，你单位可在接到本行政许可决定之日起60日内向广州市人民政府（地址：广州市越秀区小北路183号金和大厦2楼市政府行政复议办公室，电话：020-83555988），也可向广东省生态环境厅（地址：天河区龙口西路213号，电话：020-87533928、87531656）申请行政复议；或者在收到文书之日起6个月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。根据《广东省人民政府关于县级以上人民政府统一行使行政复议职责有关事项的通告》（粤府函〔2021〕99号）的规定，自2021年6月1日起县级以上人民政府统一行使行政复议职责，建议向广州市人民政府提出行政复议申请。

 广州市生态环境局

 2021年6月30日

公开方式：主动公开

抄送：广州市生态环境局番禺分局执法大队、第三环境保护所，广州市番禺环境工程有限公司。