

**关于广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司  
废水、废气、噪声污染防治措施竣工环境保护自主验收**

**结论及意见**

2019年7月15日，广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司（我司）按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》组织了本建设单位（我司）及验收监测单位（广东华诚检测技术有限公司）、环保设施施工单位（广东国源环保机电设备工程有限公司）、湖南美景环保科技咨询有限公司共四方单位的人员代表对本项目水、大气、噪声环境保护设施现场进行检查，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规范、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求，对照验收监测报告结论对本项目进行验收。本次验收范围有：正极涂布烘干工序、注液工序、投料工序、纯水制备浓水和间接冷却水、清洗废水、生活污水、生产设备噪声；固废不在本次验收范围内。经讨论，形成意见如下：

**一、项目基本情况**

广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司位于东莞市石排镇向西村沿河路北（北纬  $23^{\circ} 6' 26.28''$ ，东经  $113^{\circ} 58' 6.49''$ ），公司总投资 1000 万元；占地面积 4000 平方米，建筑面积约 19806 平方米，年加工生产锂电池（手机类、平板类和移动电源类锂电池）2800 万只；主要生产设备详见本建设项目环境影响报告表。

公司于 2017 年 10 月委托湖南美景环保科技有限公司编制了《关于广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司建设项目环境影响报告表》，于 2017 年 12 月 11 日通过东莞市环境保护局审批同意建设，文号：



东环建【2017】12129 号。

## 二、项目工程变动情况

本项目工程实际建设内容符合环评批复的审批要求，未发生重大变化。

## 三、项目环保设施执行情况

经现场检查，项目执行环境保护“三同时”管理制度，基本落实了《关于广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司建设项目环境影响报告表的批复》（东环建【2017】12129 号）的要求，具体如下：

（一）未排放生产性废水。搅拌桶清洗废水经固定收集设施收集后交给有资质的单位处理，不外排。纯水制备浓水和间接冷却水属清净下水，直接排入雨水管网，符合相关环保要求。

（二）生活污水经三级化粪池预处理后达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后排入市政截污管网，引至城镇污水处理厂处理。

（三）正极涂布烘干工序、注液工序设置在密闭车间内，产生的废气经处理设施收集处理达到《电池工业污染物排放标准》（GB30484-2013）表 5 新建企业大气污染物排放限值后高空排放。投料工序产生的废气经配套的处理设施收集处理执行《电池工业污染物排放标准》（GB30484-2013）表 6 现有和新建企业边界大气污染物浓度限值后无组织排放。

（四）通过对生产设备产生的噪音采取消声降噪措施后，噪声不超过《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准。

## 四、项目验收监测情况



经监测单位对本项目水、大气、噪声污染物排放进行验收监测，达到相关环保标准（详见：验收监测报告 HCJC20190429003）

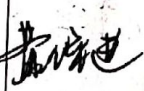
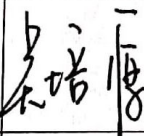
## 五、验收结论

经现场检查以及现场讨论，项目基本落实了各项水、大气、噪声环保措施的要求，主要污染物排放符合国家相关环境保护标准，符合项目竣工环境保护验收条件，同意我单位建设项目通过环保自主验收。

## 六、要求

项目建立健全环境保护管理规章制度，健全对操作人员的培训，确保污染防治设施正常运转，污染物经处理后长期稳定达标排放。

## 七、验收成员

工作单位	签 名	电 话	身份证号码	备注
广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司		13717196018	740821198308231510	
广东国源环保机电设备工程有限公司		13712405690 13924334175	4304211985 10205250	
广东华诚检测技术有限公司	周杰	13532986046	420528198706040011	
湖南美景环保科技咨询服务有限公	刘志平	13712151005	441900198806071974	

广东嘉拓新能源科技有限公司东莞分公司

2019年7月15日



扫描全能王 创建