

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：宜都市安明有机富锌茶业有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称	宜红茶精制加工项目			项目代码	2017-420581-01-03-006060				建设地点	宜都市潘家湾乡潘家湾村			
	行业类别（分类管理名录）	三、食品制造业 16 营养食品、保健食品、冷冻饮品、食用冰制造及其他食品制造			建设性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造				项目厂区中心经度/纬度	111.155650/30.179635			
	设计生产能力	年产 300 吨宜红茶			实际生产能力	年产 300 吨宜红茶				环评单位	浙江和澄环境科技有限公司			
	环评文件审批机关	宜都市环境保护局			审批文号	都环保函[2018]25 号				环评文件类型	环境影响报告表			
	开工日期	2017 年 10 月			竣工日期	2018 年 1 月				排污许可证申领时间				
	环保设施设计单位				环保设施施工单位					本工程排污许可证编号				
	验收单位	宜都市安明有机富锌茶业有限公司			环保设施监测单位	湖北跃华检测有限公司				验收监测时工况	82%			
	投资总概算（万元）	2000			环保投资总概算（万元）	53				所占比例（%）	2.65			
	实际总投资（万元）	2000			实际环保投资（万元）	26				所占比例（%）	1.3			
	废水治理（万元）	5	废气治理（万元）	8	噪声治理（万元）	5	固体废物治理（万元）	8		绿化及生态（万元）	/	其他（万元）	/	
新增废水处理设施能力					新增废气处理设施能力			年平均工作时	330 天					
运营单位		宜都市安明有机富锌茶业有限公司			运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）		914205817606991847		验收时间	2019 年 4 月				
污染物排放总量控制（工业建设项目详填）	污染物	原有排放量(1)	本期工程实际排放浓度(2)	本期工程允许排放浓度(3)	本期工程产生量(4)	本期工程自身削减量(5)	本期工程实际排放量(6)	本期工程核定排放总量(7)	本期工程“以新带老”削减量(8)	全厂实际排放总量(9)	全厂核定排放总量(10)	区域平衡替代削减量(11)	排放增减量(12)	
	废水													
	化学需氧量													
	氨氮													
	石油类													
	废气													
	二氧化硫													
	烟尘													
	工业粉尘													
	氮氧化物													
	工业固体废物													
	与项目有关的其他特征污染物													

注：1、排放增减量：（+）表示增加，（-）表示减少。2、(12)=(6)-(8)-(11)，（9）=(4)-(5)-(8)-(11)+（1）。3、计量单位：废水排放量——万吨/年；废气排放量——万标立方米/年；工业固体废物排放量——万吨/年；水污染物排放浓度——毫克/升