

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：广东顾地丰生物科技有限公司

制 定 日 期： 2022 年 01 月 09 日

计 划 期 限： 2022年01月01日至 2022年12月31日

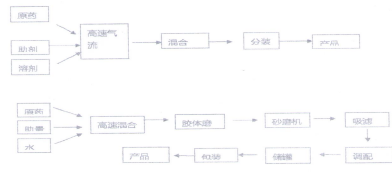
表 1 基本信息

单位名称	广东顾地丰生物科技有限公司					
单位注册地址	连南瑶族自治县寨岗镇阳爱村	邮编	513327			
生产设施地址	连南瑶族自治县寨岗镇阳爱村					
法定代表人	张小林	行业类别与代码	2631			
总投资	1000 万元	总产值	1150 万元			
占地面积	7923.96 平方米	职工人数	59			
环保部门负责人	刘华兵	联系人	刘华兵			
联系电话	0736-8481795	传真电话	0763-8481795			
电子信箱	756933189@qq.com					
单位网址						
管理部门及人员						
管理部门	部门负责人	废物管理负责人	废物污染防治设施技术	文化程度		
广东顾地丰生物科技有限公司	刘华兵	刘华兵	肖永清	大专		
规章制度	管理制度	岗位责任制度	安全操作规程	管理台账	培训制度	意外事故防范措施和应急预案
	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>
管理组织图	<p style="text-align: center;">环保领导组织架构图</p> <pre> graph TD A["环保主要负责人， 生产部经理：刘华兵"] --> B["环保技术管理人员， 厂长：肖永清"] B --> C["生产部门： 吴源元"] B --> D["综合部： 保金通"] B --> E["设备部： 王强"] </pre> <p style="text-align: center;">广东顾地丰生物科技有限公司</p>					

表2 产品生产情况

原辅材料及消耗量			
序号	原辅材料名称	上年度消耗量	本年度计划消耗量
01	阿维菌素	1 吨	1.2 吨
02	甲氨基阿维菌素	1.6 吨	1.8 吨
03	氟啶脲	7 吨	8.8 吨
04	联苯肼脂	4.5 吨	6.5 吨
05	代森锰锌	40 吨	45 吨
06	甲基硫菌灵	2 吨	4 吨
生产设备及数量			
序号	设备名称	上年度数量	本年度数量
01	反应釜	3 台	3 台
02	储罐	6 台	6 台
03	自动分装机	3 台	3 台
04	自动贴标机	2 台	2 台
05	喷码机	3 台	3 台
产品及产量			
序号	产品名称	上年度产量	本年度计划产量
01	30%联苯肼脂·乙螨唑	30 吨	35 吨
02	50 克/升氟啶脲乳油	3 吨	3.5 吨
03	80%代森锰锌可湿性粉剂	45 吨	50 吨
04	75%甲基硫菌灵可湿性粉剂	2.5 吨	3.5 吨
05	5.7%甲氨基阿维菌素	6 吨	8 吨

生产工艺流程图及工艺说明



原辅料通过反应釜搅拌混合，砂磨处理，取样检验合格通过磁力泵管道抽入储罐，进行自动分装，成品检验合格入库。

表3 危险废物产生概况 (可另增页)

序号	废物类别	废物代码	废物名称	有害物质名称	物理性状	危险特性	本年度计划产生量	上年度实际产生量	来源及产生工序
1	HW04	263-010-04	废棉纱	C15-C36 的烷烃、多环芳烃 (PAHs)、烯炔、苯系物、酚类等	固态	毒性	0.5 吨	0.745 吨	
2	HW04	263-011-04	废水处理污泥	极少农药残留	固态	毒性	0.3 吨	0.155 吨	
3	HW49	900-039-49	废活性炭	极少农药气味	固态	毒性	0.3 吨	0.2 吨	
4	HW49	900-041-49	废包装袋	极少农药残留	固态	毒性,感染性	0.65 吨	0.443 吨	
合计							1.75 吨 0 个 0 支	1.543 吨 0 个 0 支	—

表 4 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划			
序号	危险废物名称	本年度计划产生量	备注
1	废棉纱	0.5 吨	
2	废水处理污泥	0.3 吨	
3	废活性炭	0.3 吨	
4	废包装袋	0.65 吨	
合计		1.75 吨 0 个 0 支	
减少危险废物危害性的计划	<p>设立专用废物储存间，并且分类存放，地面硬化，防渗漏，室内堆放，要有两人以上的监督专人管理，责任到人及问责制，门上锁，防止意外发生，在厂区内设有监控设施，防止他人破坏有追踪证据可查；</p>		
	减少危险废物产生量和危害性的措施	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 严抓生产环节的危废产生管理； 2. 做到不乱扔乱丢，安排专人收集，统一存放指导位置； 3. 每天巡查危废存放点和产生点，坚决杜绝“跑冒滴漏”，减少危险废物产生； 4. 与供应商多联系，能回收利用的包装物尽量重新利用； 5. 改善液体原辅材料存储方式和环境，减少危废产生； 	

表 5 危险废物转移情况

贮存措施					
1、贮存场所是否符合《危险废物贮存污染控制标准》有关要求：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					
2、是否按危险废物特性分类收集、贮存：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					
3、是否混合贮存未经安全性处置且性质不相容的危险废物：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>					
4、是否将危险废物混入非危险废物中贮存：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>					
5、是否通过建设项目环境影响评价审批及竣工环境保护验收：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					
危险废物贮存设施现状					
设施名称	类型	数量	面积	贮存能力	
轻钢厂房	S01-贮存间	1 间/个	20 平方米	20 吨	
贮存危险废物情况					
名称	类别	拟贮存量	上年度贮存量	截至上年度年底 累计贮存量	贮存原因
废棉纱	HW04	0.475 吨	0.27 吨	0.745 吨	
废水处理污泥	HW04	0.286 吨	0.236 吨	0.286 吨	
废包装袋	HW49	0.754 吨	0.254 吨	0.754 吨	
废活性炭	HW49	0.279 吨	0.229 吨	0.279 吨	
贮存过程中采取的污染防治和事故预防措施					
1.有危废房集中收集，防止雨水渗透二次污染；2.地面硬化 14 公分，防止渗漏；3.库房内有危险废物分类储存隔离，进行危险废物分类存储；4.门上锁及监控他人破坏；					
运输措施	1、运输过程中是否遵守危险货物运输管理的规定：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>				
	2、是否按危险废物特性分类运输：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>				
3、是否委托运输：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>					
4、单位名称：韶关粤源危险品运输有限公司 运输资质：粤交运管许可韶字 440200094513					

	<p>运输过程中采取的污染防治措施（如自行运输危险废物的，还应包括工具种类、载重量、使用年限等）</p> <p>有资质单位（韶关粤源危险品运输有限公司）全封闭式货车，杜绝造成再次污染。</p>
<p>转移计划</p>	<p>包括拟转移危险废物种类、数量，拟接收危险废物的单位等</p> <p>拟接收废物种类：废包装袋，数量：0.65 吨</p> <p>拟接收废物种类：废棉纱，数量：0.77 吨</p> <p>拟接收废物种类：废水处理污泥，数量：0.3 吨</p> <p>拟接收废物种类：废活性炭，数量：0.3 吨</p> <p>拟接收单位：韶关东江环保再生资源发展有限公司</p>

表 6 危险废物自行利用/处置措施（可另增页）

设施名称		设施类别 (利用处置方式)	
设施地址		总投资(万元)	
设计能力		设计使用年限	
投入运行时间		运行费用	
主要设备及数量			
危险废物利用处置效果			
是否定期监测污染物排放情况		污染物排放达标情况	
危险废物自行利用处置情况			
序号	自行利用处置废物名称	本年度计划利用处置量 (吨)	上年度实际利用处置量 (吨)
合计		0	0
危险废物自行利用处置工艺流程图及工艺说明			
二次环境污染控制和事故预防措施			

表 7 危险废物委托利用/处置措施 (可另增页)

序号	危险废物委托利用处置单位名称	许可证编号	危险废物的名称	利用处置方式	本年度计划委托利用处置量	上年度实际委托利用处置量
1	韶关东江环保再生资源发展有限公司	440229141010	废棉纱	D10-焚烧	0.77 吨	0.84 吨
2	韶关东江环保再生资源发展有限公司	440229141010	废水处理污泥	D10-焚烧	0.3 吨	0.05 吨
3	韶关东江环保再生资源发展有限公司	440229141010	废活性炭	D10-焚烧	0.3 吨	0.05 吨
4	韶关东江环保再生资源发展有限公司	440229141010	废包装袋	D10-焚烧	0.65 吨	0.5 吨
合计					2.02 吨 0 个 0 支	1.44 吨 0 个 0 支

表 8 环境监测情况

危险废物利用 / 处置设施运行过程相关参数的监测	利用处置设施运行参数监测情况
	污染物监测指标及频次
	自行监测情况
	委托监测情况

表9 上年度管理计划回顾

<p>检查、监测和公开</p>	<p>上年度各级环保部门检查、环境监测、信息公开情况（包括检查时间、存在的问题、下一步措施；环境监测达标情况和原因分析；信息公开内容）</p> <p>上年度县环保局每月来公司检查一次，秉公执法，监督生产过程中排放的污染物及环境保护管理； 监督指导企业要抓好安全生产、环境保护、危废管理，环保设施的正常运行，生产过程中杜绝“跑冒滴漏”，认真做好安全环保隐患排查等工作；</p>
<p>危险废物比较分析</p>	<p>上年度实际产生的危险废物数量、种类、转移、贮存、利用处置情况，并与上年度管理计划对比分析</p> <p>上年度共产生收集危险废物：1.HW04 废水处理污泥 0.236 吨；2.HW49 废活性炭 0.229 吨；3.HW49 废包装袋 0.254 吨，4.HW49 废棉纱 0.27 吨；截止 2021 年 12 月储存的危废为转移处理；说明：因我公司与韶关东江环保再生资源发展有限公司签订的年度危废转移处置处理合同截止日期为 2022 年 6 月 1 日前，转移处置承诺在年度合同截止日之前转移处置处理我方储存的所有危废； 广东顾地丰生物科技有限公司是一家国家定点复配弄啊啉制剂企业，严格遵守国家的相关法律法规，在治理环境污染方面是牢记国家的相关法律法规，做任何事情都遵守法律法规，自 2004 年建厂以来未发生投诉本公司有环境污染事件。</p>
<p>管理制度执行情况</p>	<p>危险废物经营许可证制度 是否将危险废物委托给有资质单位收集、贮存、利用、处置：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/> 是否与有资质单位签订危险废物利用处置合同/协议：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/> 是否对危险废物许可证进行审查确认：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>危险废物转移审批制度 转移危险废物是否经过环保部门批准：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>危险废物转移联单制度 是否按照规定填写危险废物转移联单：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>危险废物识别标志制度 危险废物收集、贮存、处置设施场所是否设置危险废物识别标志：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p>

	危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
	危险废物建立台账登记制度
	是否按照国家规定建立危险废物台账：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
	建设项目固废污染防治设施环境影响评价及验收制度
	危险废物收集、贮存、处置等污染防治设施是否通过环评审批：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
	上述危险废物相关污染防治设施是否与主体工程同时通过环保验收：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>