

淮北龙溪生物科技有限公司危险废物污染防治信息公开

企业名称：淮北龙溪生物科技有限公司

地址：安徽（淮北）新型煤化工合成材料基地

法人代表及电话：朱保兵 13770346779

危险废物负责人及电话：段小波 15705610282

环评批文：淮环行【2018】56号

危险废物产生规模：2740.84t/a

危险废物贮存设施建筑面积（容积）：丙类仓库 420 平方米

危险废物污染防治情况说明：

本公司生产运行中，3-(2,2-二氟胡椒环基-5-)吡咯-4-甲酰胺、4-三氟甲基烟酸装置产生的釜残、母液，废气处置设施所产生的废活性炭、纯水制备产生的废 RO 膜，质检中心实验过程产生的废酸碱，废过滤棉污水站产生的废水处理污泥，均为危险废物。产生后暂存于危废贮存间，委托安徽东华通源生态科技公司安全处置。

公司危险废物贮存间，为丙类仓库，容积为 420 平方米，危险废物贮存间按照《危险废物贮存污染控制标准》要求，地面四周经过防渗、防腐处理，并设有地沟和收集沟，发生泄漏时通过地沟收集泄漏液。危废库门口处设置围挡，防止雨水倒灌。危废库的危险废物采取分类分区堆放，危废仓库设有分隔线进行隔离，盛装危险废物的容器上粘贴清晰的标签，标明危险废物名称、种类、数量。危险废物贮存间管理员做好危险废物情况的记录，记录上注明危险废物的名称、来源、数量和包装容器的类别、入库日期、存放库位、废物出库日期及委托处置接收单位名称。危险废物仓库内设有挥发性废气收集导出口，通过外排风机经管道送至生物膜+活性炭吸附装置吸收处置，然后通过 15m 高 H3 排气筒高空排空。

危险废物危险特性：通过摄入、吸入、皮肤吸收、眼睛接触而引起毒害；或引起燃烧等危险性事件；随意排放、贮存的残液，在雨水、地下水的长期渗透、扩散作用下，会污染水体和土壤。

环境污染防治措施：对产生的危险废物，采用由专人负责、分类收集、存放，按危险废物类型和性质分别处置。

环境应急物资和设备：沙袋、收集池、警示标志、应急照明灯、化学防护服装和工具、灭火器等。

序号	危废名称	危废代码	形态	危险特性	产生源	产生工序	委托处置/利用单位	责任人
1	釜残	HW02 (271-001-02)	液态	T	车间	蒸馏	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
2	母液	HW02 (271-001-02)	液态	T	车间	生产线	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
3	脱色过滤介质	HW02 (271-003-02)	固态	T	车间	吸附	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
4	废活性炭	HW49 (900-039-49)	固态	T	废气处理	吸附	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
5	废过滤棉	HW12 (900-252-12)	固态	T	废气处理	吸附	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
6	废水处理污泥	HW06 (900-410-06)	糊状	T	污水站	污水处理	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
7	废水预处理残渣	HW02 (271-003-02)	糊状	T	污水站	污水预处理	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
8	废 RO 膜	HW49 (900-041-49)	固态	T	动力车间	纯水制备	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意
9	包装桶或袋	HW49 (900-041-49)	固态	T	车间	生产投料	安徽东华通源生态科技有限公司	卜乐意

危险废物管理负责人：段小波

联系电话：15705610282

危险废物贮存设施

企业名称：淮北龙溪生物科技有限公司

责任人及电话：朱保兵 13770346779

管理员及电话：段小波 15705610282

本设施环评批文：淮环行[2018]56号

本设施建筑面积（容积）：420平方

本设施污染防治措施：

防风 防雨 防晒 防雷 防扬散 防流失 防渗漏 泄露液体收集
 贮存废弃收集

环境应急物资和设备：

沙袋、收集池、警示标志、防护栅栏、应急照明灯、化学防护服装及工具、灭火器

本设施贮存危险废物清单：

种类1：釜残
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类2：母液
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类2：母液脱色过滤介质
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类3：废活性炭
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类4：废过滤棉
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类5：废水处理污泥
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号



种类6：废水预处理残渣
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类7：废RO膜
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

种类8：包装袋或桶
危险特性：毒性
环评批文：淮环行[2018]56号

淮北市生态环境局监制

危 险 废 物

<p>主要成份：有机物</p> <p>化学名称：废活性炭（HW49）</p>	<p>危险类别</p>  
<p>危险情况：有毒，可燃</p>	<p>废物产生单位：淮北龙溪生物科技有限公司</p> <p>地址：淮北市新型煤化工合成基地</p> <p>电话：_____ 联系人：_____</p> <p>批次：_____ 数量：_____ 产生日期：_____</p>
<p>安全措施：袋装，存放危废库</p>	

危 险 废 物

主要成份：有机物

化学名称：精馏残渣（HW02）

危险情况：有毒，有刺激性味道

安全措施：桶装，存放危废库

危险类别



废物产生单位：淮北龙溪生物科技有限公司

地址：淮北市新型煤化工合成基地

电话：_____ 联系人：_____

批次：_____ 数量：_____ 产生日期：_____