|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **行政处罚决定文书号 :** | 穗环法罚【2019】25号 | | | | | | | **行政相对人类别:** | 法人 | | | | | | | **处罚类别:** | 罚款 | | | | | | | **违法事实:** | 经我局执法支队2019年5月30日及6月3日调查显示，你公司临时碱渣（属一般工业固体废物）堆场碱渣露天堆放，且在装卸过程中造成扬散，致使浸泡过碱渣的雨水排入临时堆场旁边的雨水渠。另经我局执法支队2019年6月28日再次现场检查发现，上述堆放了约2000吨碱渣（白泥）的临时堆场已进行部分整改，但仍未完全硬底化，且其中一面无围墙围蔽。 | | | | | | | **处罚依据:** | 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为，限期改正，处以罚款：（七）未采取相应防范措施，造成工业固体废物扬散、流失、渗漏或者造成其他环境污染的；有前款第七项行为的，处一万元以上十万元以下的罚款。 , 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第一款第七项、第二款 | | | | | | | **处罚内容:** | 详见处罚决定文书 | | | | | | | **行政相对人名称:** | 广东南方碱业股份有限公司 | | | | | | | **行政相对人代码:** | **统一社会信用代码** | **组织机构代码** | **工商登记码** | **税务登记号** | **事业单位证书号** | **社会组织登记证号** | | 914401016184241636 |  |  |  |  |  | | **法人代表姓名:** | 周剑华 | | | | | | | **法定代表人证件号码:** | 无。 | | | | | | | **证件类型:** |  | | | | | | | **证件号码:** |  | | | | | | | **违法行为类型:** | 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》：收集、贮存、运输、利用、处置固体废物的单位和个人，必须采取防扬散、防流失、防渗漏或者其他防止污染环境的措施；不得擅自倾倒、堆放、丢弃、遗撒固体废物。 , 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第十七条第一款 | | | | | | | **罚款金额（万元）:** | 9 | | | | | | | **没收违法所得、没收非法财物的金额（万元）:** |  | | | | | | | **暂扣或吊销证照名称及编号:** |  | | | | | | | **处罚决定日期:** | 2019/08/30 | | | | | | | **处罚有效期:** | 2099/12/31 | | | | | | | **公示截止期:** | 2099/12/31 | | | | | | | **处罚机关:** | 广州市生态环境局 | | | | | | | **处罚机关统一社会信用代码:** | 11440100MB2C93184J | | | | | | | **数据来源单位:** | 广州市生态环境局 | | | | | | | **数据来源单位统一社会信用代码:** | 11440100MB2C93184J | | | | | | | **备注:** | / | | | | | | |
| **全文信息**          穗环法罚〔2019〕25号    行政处罚决定书    当事人：广东南方碱业股份有限公司  统一社会信用代码：914401016184241636  地  址：广州市黄埔区南岗西路488号    经我局执法支队2019年5月30日及6月3日调查显示，当事人临时碱渣（属一般工业固体废物）堆场碱渣露天堆放，且在装卸过程中造成扬散，致使浸泡过碱渣的雨水排入临时堆场旁边的雨水渠。  另经我局执法支队2019年6月28日再次现场检查发现，上述堆放了约2000吨碱渣（白泥）的临时堆场已进行部分整改，但其中一面无围墙围蔽。  以上事实，有《调查询问笔录》、《现场检查笔录》等证据为证。  上述行为违反了《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第十七条第一款的规定。  2019年8月2日，我局作出《行政处罚告知书》（穗环法告〔2019〕35号），并于8月16日邮寄送达当事人。当事人未在有效期限内向我局提出书面陈述申辩意见。现本案经我局审查结束。  我局依据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第一款第七项、第二款和《广州市规范环境行政处罚自由裁量权规定》附件第14.5.1项的规定，责令当事人立即改正违法行为，作出处罚决定如下：  罚款9万元。  限当事人在收到本处罚决定书之日起15日内，按照《广州市非税收入缴款通知书》的要求，将上述罚款缴到非税收入代收银行（工商银行、建设银行、广州银行、广州农村商业银行、中国银行、农业银行、邮政储蓄银行、交通银行、光大银行、中信银行、广发银行、浦发银行、华夏银行、招商银行、民生银行、兴业银行、平安银行、广东华兴银行、创兴银行、浙商银行、渤海银行、珠海华润银行、九江银行），收入项目编码：3124。     如不服上述行政处罚决定，可在接到本决定之日起60日内，向广州市人民政府（地址：越秀区小北路183号金和大厦2楼，电话：83555988）或广东省生态环境厅（地址：天河区龙口西路213号，电话：87533928、87531656）提出行政复议申请，或在6个月内直接向有管辖权的人民法院提起行政诉讼。行政复议、行政诉讼期间内，不得停止本决定的履行。     逾期不履行本处罚决定，我局将申请人民法院强制执行，并每日按罚款额的百分之三加处罚款。    广州市生态环境局  2019年8月30日    抄送：局辐固处，市固管中心，市生态环境局黄埔区分局。 |