

重点排放单位温室气体排放信息披露表

| | | | | |
|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|------------------------|
| 基本 信息 | 单位名称 (盖章) | 河北凯德生物材料有限公司 | 统一社会信用代码 | 91131100699 2335280 |
| | 单位性质 | 有限责任公司(外商合 资) | 所属行业 | 有机化学原 料制造 |
| | 单位地址 | 衡水市开发区北方工业基地东风路86号 | | |
| | 联系人 | 马士丰 | 联系电话 | 18931639601 |
| | 披露年度 | 2019 | 披露时间 | 2020 |
| | 披露网站 | 市生态环境局网站 | | |
| 披露 内容 | 1. 温室气体排放相关信息 | | | |
| | 1.1 主要排放设施、 种类及排放量 | | | |
| | a 与燃料燃烧排放相关的排放设施 | | | |
| | 编号 | 主要排放设施名称 | 排放过程及温室 气体种类 | 温室气体排放量 |
| | 1 | 天然气蒸 汽锅炉/熔盐炉 | 化石燃料燃烧、C O2 | 8618.27t |
| | 2 | 叉车铲车 | 化石燃料燃烧、CO 2 | 60.66t |
| | | | | |
| | b 与工业过程排放相关的排放设施 | | | |
| | 编号 | 主要排放设施名称 | 排放过程及温室 气体种类 | 温室气体排放量 |
| | 1 | 甘油中和罐 | 中和反应、CO2 | 18.7t |
| | | | | |

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------|
| | | | |
| c 主要耗电和耗热的设施 | | | |
| 编号 | 主要排放设施名称 | 排放过程及温室气体种类 | 温室气体排放量 |
| 1 | 癸二酸生产线 | 用电、CO2 | 34754.98t |
| 2 | 癸二酸生产线 | 用热、CO2 | 65221.25t |
| | | | |
| 1.2 温室气体排放量和温室气体排放强度 | | | |
| 温室气体排放当量 (万吨) | CO2 气体: 10.8674 | 主要单位产品温室气体排放强度 (kgCO2/t 产品) | 5852.19 |
| | 其他气体: | | |
| | 温室气体排放总量: 10.8674 | | |
| 2. 减排措施 | | | |
| 减排措施 | 是否采取减排措施 (若是, 请具体描述减排措施的应用情况) | 减排成效 (给出具体的减排/吨) | |
| 2.1 节能技术应用 | | | |
| 技术 1 | | | |
| | | | |
| 2.2 低碳技术应用 | | | |
| 技术 1 | | | |

| | | |
|-----------------------|---|---------------|
| | | |
| 3. 碳资产开发状况 | | |
| 碳资产类型 | 开发状况 | |
| 碳排放配额 | | |
| 国内自愿减排量 (CCER) | | |
| 国际标准自愿减排量 (VCS/GS 标准) | | |
| 4. 参与碳排放权交易情况 | | |
| 是否参与过全国碳交易市场 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 | |
| 配额融资情况 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 | 如果“是” 请说明具体情况 |
| 5. 碳中和、低碳文化建设与宣传等情况 | | |
| | | |
| 披露类型 | <input checked="" type="checkbox"/> 按地方应对气候变化主管部门要求披露 <input type="checkbox"/> 自愿披露 | |