

苏州凯伦高分子新材料股份有限公司

高分子产业园（2024）08号

关于高分子产业园碳排查、产品碳足迹的公示

各部门：

江苏凯伦建材股份有限公司旗下全资子公司——苏州凯伦

高分子新材料科技有限公司，于2024年5月30日通过钛和认证

（上海）有限公司对温室气体排放做了符合性声明，并经过现场

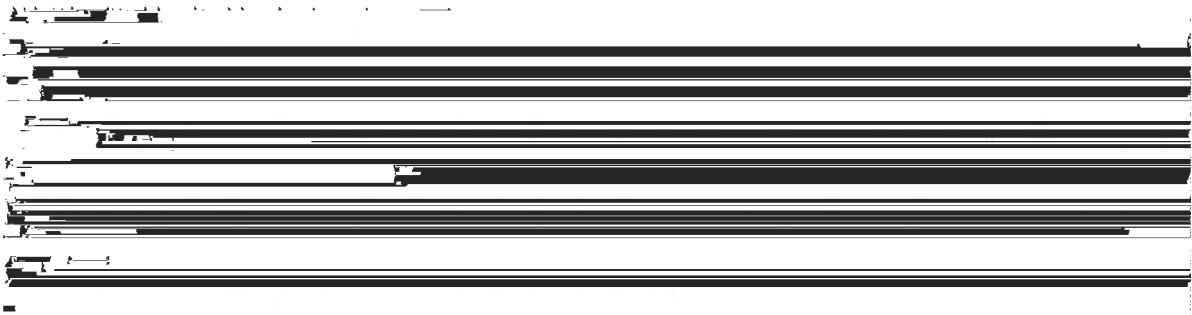
数据核算证明了温室气体排放和清除的量化和报告符合ISO

14064-1:2018的相关要求。且于2024年9月6日经过钛和认证

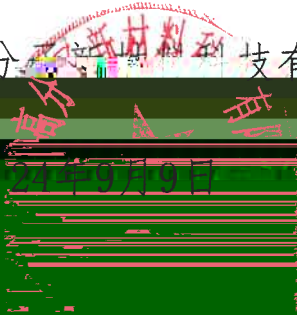
（上海）有限公司对热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材/织物内增强

型（D）/I型产品碳足迹排查做了符合性声明。经过钛和认证





苏州凯伦高分子新材料科技有限公司





抄送：无

苏州凯伦高分子新材料科技有限公司

2024年9月9日印发

附件：


 

审核

产品碳足迹 查声明


核查声明编号: TIPCE202408051

核查报告编号: RepDCE202408051



Category	Percentage
Category 1	82.54%
Category 2	7.77%
Category 3	9.69%

本证书信息可在本机构网站

Signed by 

发证机构: 钛和认证(上海)有限公司
CNCA批准号: CNCA-R-2017-331



核查声明编号: TLVSE202405061

报告编号: SW

证书编号: TLVSE202405061

苏州凯伦高分子新材料科技有限公司
苏州工业园区阳澄湖西路1111号

2024年4月15日

2024年5月1日至2024年12月31日

31日

温室气体类别	温室气体排放量	单位
直接温室气体排放和移除		t CO ₂ e
间接温室气体排放, 包括:		t CO ₂ e
由外购能源导致的间接温室气体排放		t CO ₂ e
运输产生的间接排放		t CO ₂ e

责任方名称: 苏州凯伦高分子新材料科技有限公司

注册地址: 苏州工业园区阳澄湖西路1111号

签发日期: 2024年05月15日

此证书所有权利属钛和认证(上海)有限公司并接受相关合同条款约束。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站www.cnca.gov.cn上查询。

中国认可
环境信息
ENVIRONMENTAL INFORMATION
CNAS VV008-EI

Signed by

发证机构: 钛和认证(上海)有限公司
CNCA批准号: CNCA-R-2017-331
地址: 上海市普陀区长寿路767号7层
邮箱: contact_cha@tikagroup.com