



产品碳足迹分析报告

申请单位：嘉兴捷顺旅游制品有限公司

评价机构：中国质量认证中心

报告日期：2022年7月15日





1 基本信息

1.1 产品基本信息

产品名称	自挤水平板拖把
产品型号	FC-62TK-SP-1

1.2 制造商基本信息

制造商名称	嘉兴捷顺旅游制品有限公司
制造商地址	浙江省嘉兴市秀洲工业区
生产企业名称	嘉兴捷顺旅游制品有限公司
生产企业地址	浙江省嘉兴市秀洲工业区加创路 229 号
联系人	陆云龙

2 概述

2.1 评价目的

评价目的	为满足企业申请浙江省绿色工厂评价的要求，针对企业提供的数据，对产品生命周期阶段进行碳排放量化分析，形成产品碳足迹分析报告。
------	---

2.2 评价范围

数据时间边界	2021 年 1 月 1 日-2021 年 12 月 31 日
系统边界	从摇篮到大门，包括原物料及运输阶段、生产制造阶段

2.3 评价依据

评价依据	ISO14067、PAS2050、ISO14044 相关规则
------	--------------------------------



2.4 功能单位

功能单位	每套自挤水平板拖把/FC-62TK-SP-1
------	------------------------

3 数据收集与处理

生命周期阶段	活动水平数据	数据来源
原物料阶段	直接原料、辅助材料、设备耗材、包装材料、原物料运输信息	收集原辅助材料年消耗量或功能单位消耗量、产品产量、运输方式、运输工具载重量、运输距离
制造阶段	能源（电力、蒸汽）、生产过程 GHG 排放（二氧化碳）、燃料（汽油、柴油、天然气）、资源（用水）	收集能源、燃料、资源年消耗量或功能单位消耗量以及含碳原料投入量

4 分析方法

评价方法学及引用	ISO14067、PAS2050、IPCC 评估报告、国家能源统计年鉴
辅助工具	GaBi ts 10.0.1.92

5 评价结果

评价阶段	功能单位排放量 (kgCO ₂ e)	占比
原物料阶段	2.39	95.38%
制造阶段	0.12	4.62%
产品碳足迹	2.51 kgCO ₂ e	

6 产品碳足迹分析图

