



报告编号：CTCHB-CFP-2023-002

黄冈美丰化工科技有限公司
AVB、OCR、HMS 产品
碳足迹报告

中国国检测试控股集团股份有限公司

2023年7月



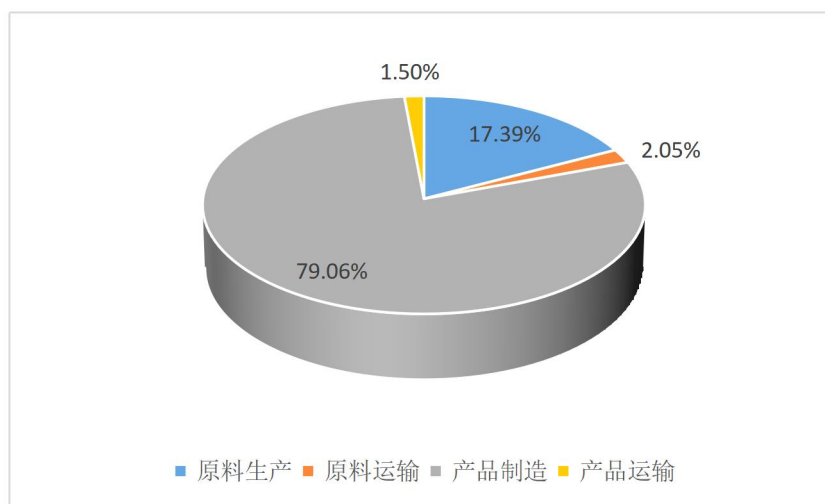


图 5-1 产品生命周期累计碳足迹贡献比例图

从产品生命周期累计碳足迹贡献比例的情况，可以看出奥克立林的碳排放环节主要集中在产品制造环节。

6 结论

- 1) 黄冈美丰化工科技有限公司2022年生产的奥克立林碳足迹为2.52 kgCO₂e/kg;
- 2) 从产品生命周期累计碳足迹贡献比例的情况，可以看出奥克立林的碳排放环节主要集中在产品制造环节，贡献比例为79.06%。