

天津杰士电池有限公司
GS*56093-MFZ型号铅酸蓄电池
产品碳足迹评价报告



山东琅清碳和技术有限公司



2024年1月17日



委托方名称	天津杰士电池有限公司	地址	天津经济技术开发区南港工业区港达路36号
联系人	吴建强	联系方式 (电话、email)	18902095611
评价目的	评价生产1只GS*56093-MFZ型号铅酸蓄电池的碳足迹		
功能单位	1只 GS*56093-MFZ型号铅酸蓄电池		
<p>核算结论</p> <p>受天津杰士电池有限公司委托，我公司对天津杰士电池有限公司生产的GS*56093-MFZ型号铅酸蓄电池产品碳足迹排放量进行核算，确认如下：</p> <p>1) 核算标准中所要求的内容已在本次工作中覆盖；</p> <p>工作组确认产品碳足迹报告符合《温室气体-产品的碳排放量-量化和交流的要求和指南》（ISO14067：2018）、《商品和服务在生命周期内的温室气体排放评价规范》（PAS2050：2011）的要求。</p> <p>2) 单位产品碳排放量为：</p>			
核算边界	生命周期阶段	产品碳足迹 (kgCO ₂ e/只)	百分比
从摇篮到大门	原辅材料获取	39.0758	97.13%
	原辅材料运输	0.3838	0.95%
	能源获取	0.2284	0.57%
	生产过程	0.5434	1.35%
	合计	40.2314	100%