

宁波合力科技股份有限公司  
产品碳足迹评价报告  
(模具&铝合金部品)

核查机构: 宁波弘讯工程咨询有限公司 (盖章)

核查日期: 2023 年 7 月 3 日



产品生产单位：宁波合力科技股份有限公司

产品名称 1：模具

评价结论 1：宁波合力科技股份有限公司生产的模具，从原材料获取至产品分销为止，生命周期碳足迹为  $6.49 \text{ tCO}_2\text{e/件}$ 。

产品名称 2：铝合金部品

评价结论 2：宁波合力科技股份有限公司生产的铝合金部品，从原材料获取至产品分销为止，生命周期碳足迹为  $7.64 \text{ kgCO}_2\text{e/件}$ 。

宁波弘讯工程咨询有限公司（盖章）

2023年7月31日



、

### (一) 企业基本信息

:

:

:

本:

:

:

:

:

、 、 、 ;

、 、 、 、 、 ;

,

。

,

。

:

,

。

,

,

、

板 ,

、

、

、

、

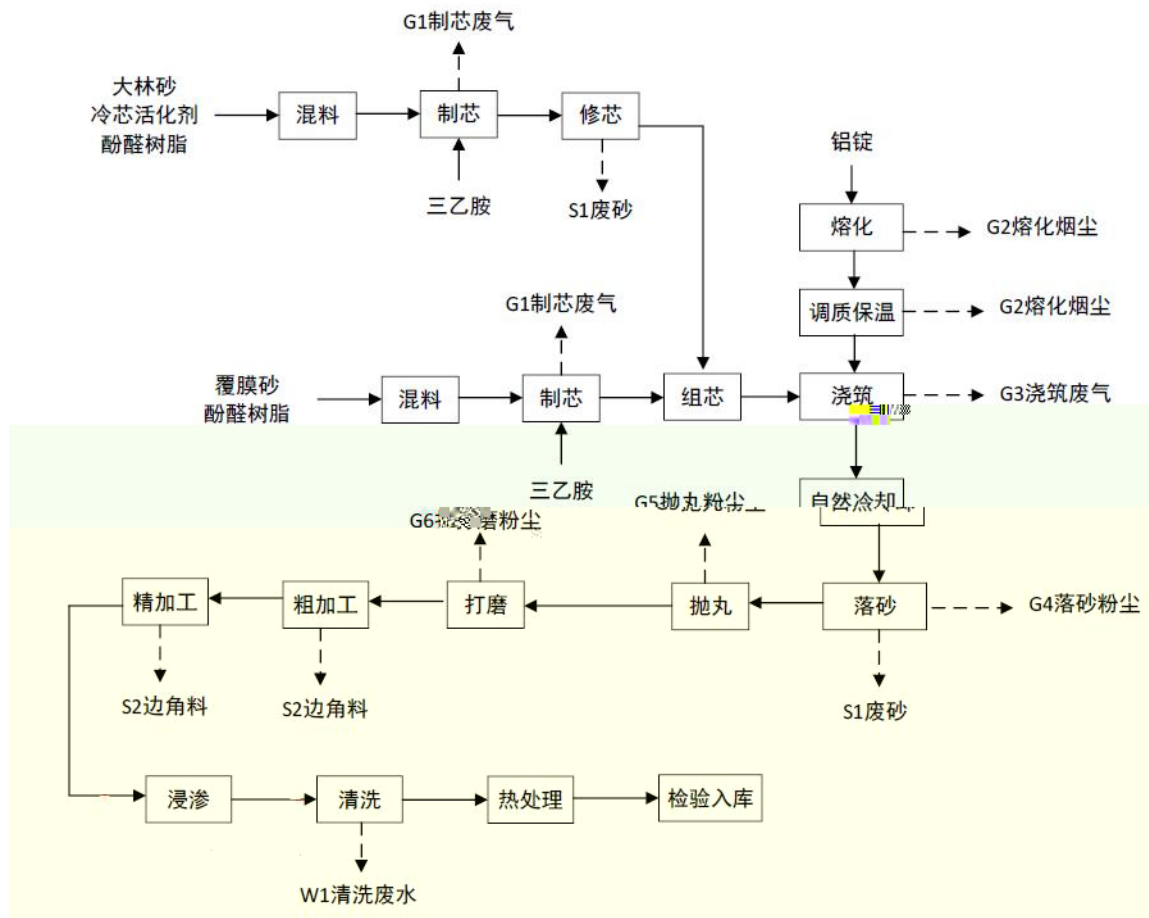
、

,

,

。





， ( )。 ，包 ( ) ， ) ， 。 ， 壁 ，

被

帮

本

本。

帮

“ ” 、

“ ”

《

》( )、《

》(

)、《

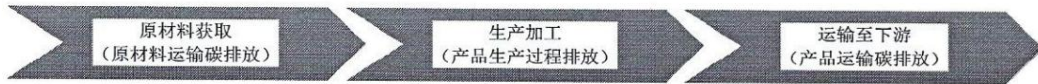
》( )

### (一) 功能单位

本

## (二) 系统边界

包



## (三) 时间范围

本

## (四) 数据来源

本


( )

本 包 、 、 、 、

、 胺、 、 、 、 。

， ， ，

， 。

，

： ( ) · ； ( )

· 。

( )

、 ，

， ； ( )

， ； ( )

， 。

( )

本 ，

， ； ( ) · ； ( )

· 。

( ) : 《 报 》，

。

( ) : 《

— 报 》，

。



( ) “ ”。

### (五) 清单及计算

。

	( . )	( . )	(
( ) ( )			
( ) ( )			

	( , )	( , )	( )		
( )					
( )					
	( )	( )			
( )					
( )					
( )					
( )					

	( . )	( . )	(
( ) ( )			

	( . )	( . )	( )
( ) ( )			

	( ) ( )	( ) ( )	备
( 包 )			

(六) 结果说明

,

。

,

。

。

	( ) ( )	( ) ( )		
		( ) 比 ( )		( ) 比 ( )
( 包 )				