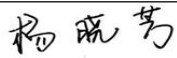
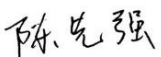



# 山东崇正特种水泥有限公司 2023 年度温室气体排放核查报告

核查机构名称（公章）：山东碳管家集团有限公司  
核查报告签发日期：2024 年 04 月 18 日



### 核查基本情况表

重点排放单位名称	山东崇正特种水泥有限公司		地址	山东省淄博市淄川区洪山镇车宋村村委南 50 米																	
联系人	丁吉光		联系方式 (电话、email)	13455304433																	
重点排放单位所属行业领域	水泥制造 (行业代码: C3011)																				
重点排放单位是否为独立法人	是																				
核算和报告依据	《中国水泥生产企业 温室气体排放核算方法与报告指南 (试行)》																				
经核查后的排放量 (tCO <sub>2</sub> e)	2023 年度																				
	761354.70																				
<p><b>核查结论</b></p> <p>基于文件评审和现场评审, 在所有不符合项关闭之后, 核查机构确认:</p> <p><b>1、重点排放单位的排放报告与核算方法与报告指南的符合性</b></p> <p>排放单位 2023 年排放报告和核算方法符合《中国水泥生产企业 温室气体排放核算方法与报告指南 (试行)》的要求。</p> <p><b>2、重点排放单位的排放量声明</b></p> <p>经核查的排放量与最终排放报告中一致。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">排放类型</th> <th style="text-align: center;">2023 年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">化石燃料燃烧排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">249332.82</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">替代燃料和废弃物中非生物质碳燃烧排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">原料碳酸盐分解排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">470248.31</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">生料中非燃料碳煅烧排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">4812.43</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">净购入使用的电力对应的排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">36960.17</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">净购入使用的热力对应的排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">总排放量 (tCO<sub>2</sub>)</td> <td style="text-align: center;">761354.70</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3、重点排放单位的排放量存在异常波动的原因说明</b></p> <p>2023 年的排放量变化趋势符合实际情况, 排放量无异常波动。</p> <p><b>4、核查过程中未覆盖的问题描述</b></p> <p>《核算指南》所要求的内容已在本次核查中全面覆盖, 本次核查过程中不存在未覆盖的问题。</p>						排放类型	2023 年	化石燃料燃烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	249332.82	替代燃料和废弃物中非生物质碳燃烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	0	原料碳酸盐分解排放量 (tCO <sub>2</sub> )	470248.31	生料中非燃料碳煅烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	4812.43	净购入使用的电力对应的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	36960.17	净购入使用的热力对应的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	0	总排放量 (tCO <sub>2</sub> )	761354.70
排放类型	2023 年																				
化石燃料燃烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	249332.82																				
替代燃料和废弃物中非生物质碳燃烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	0																				
原料碳酸盐分解排放量 (tCO <sub>2</sub> )	470248.31																				
生料中非燃料碳煅烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	4812.43																				
净购入使用的电力对应的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	36960.17																				
净购入使用的热力对应的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	0																				
总排放量 (tCO <sub>2</sub> )	761354.70																				
核查组长	杨晓芳	签名		日期	2024年4月18日																
核查组成员	于慧敏																				
技术评审人	陈先强	签名		日期	2024年4月18日																
批准人	田延军	签名		日期	2024年4月18日																