

山东华宸高压容器集团德州有限公司
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

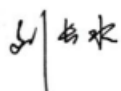
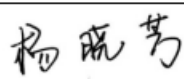
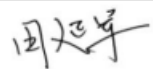
核查报告签发日期：

2024 年 3 月 2 日



核查基本情况表

排放单位名称	山东华宸高压容器集团德州有限公司	地址	山东省德州市武城县经济开发区（广运街以北、工业路以西地块）
联系人	李慧颖	联系方式（电话、email）	15206977158
排放单位是否是委托方？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，如否，请填写以下内容。			
排放单位所属行业领域	金属压力容器制造 C3332		
排放单位是否为独立法人	是		
核算和报告依据	《工业其他企业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》		
温室气体排放报告(初始)版本/日期	/		
温室气体排放报告(最终)版本/日期	2024.3.2		
初始报告的排放量（tCO ₂ e）	2023 年		
	3418.16		
经核查后的排放量（tCO ₂ e）	2023 年		
	3418.16		
初始报告排放量和经核查后排放量差异的原因	无		
<p>核查结论</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>1、排放单位的排放报告与核算方法与报告指南的符合性</p> <p>排放单位 2023 年排放报告和核算方法符合《工业其他企业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》的要求，核算边界与排放源识别完整，活动水平数据与排放因子选取准确，核查组对排放报告出具肯定的核查结论。</p> <p>2、排放单位的排放量声明</p> <p>经核查的排放量与最终排放报告中一致。</p>			
年份		2023 年	
化石燃料燃烧排放量（tCO ₂ e）		583.26	
工业生产过程排放量（tCO ₂ e）		0	
净购入使用的电力和热力对应的排放量（tCO ₂ e）		2834.90	

总排放量 (tCO ₂ e)			3418.16		
3、排放单位的排放量存在异常波动的原因说明 排放单位年度产量趋于稳定，排放量变化不大。					
4、核查过程中未覆盖的问题描述 无					
核查组长	刘长水	签名		日期	2024-03-02
核查组成员	朱俐成				
技术评审人	杨晓芳	签名		日期	2024-03-02
批准人	田延军	签名		日期	2024-03-02