



能源管理体系认证证书

经北京国金衡信认证有限公司审核，确认

湖南华菱涟源钢铁有限公司

统一社会信用代码：91431300776753288L

建立和实施了符合 GB/T 23331-2020/ISO 50001:2018 《能源管理体系 要求及使用指南》及 RB/T 103-2013 《能源管理体系 钢铁企业认证要求》的能源管理体系。

体系覆盖的范围：

钢铁产品生产、经营、服务过程中涉及到的能源采购、接收贮存、加工转换、输配、使用、余热余能回收利用等过程的管理及节能技术的应用。

地理位置：

湖南省娄底市黄泥塘。

（获证组织本年度产品单位产量综合能耗或万元产值能耗及能耗核算边界见标有相同证书注册号的证书附件，证书附件是本证书组成部分）

证书注册号:02223En058R3L 颁证日期:2023年12月25日 有效期:2023年12月25日至2026年12月24日

获证组织应在下列日期前接受年度监督审核；本证书与在方框内加贴GHC监督审核合格标识一并使用方为有效。



管炳良

(授权代表)



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C022-M



GHC地址: 北京市海淀区大柳树富海中心3号楼307号

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会网站（www.cnca.gov.cn）和GHC网站（www.cmiqc.com）上查询。



北京国金衡信认证有限公司
能源管理体系认证证书附件

获证组织名称：湖南华菱涟源钢铁有限公司
获证组织地址：湖南省娄底市黄泥塘。
证书注册号：02223En058R3L
认证依据标准：建立和实施了符合 GB/T 23331-2020/ISO 50001:2018《能源管理体系 要求及使用指南》及 RB/T 103-2013《能源管理体系 钢铁企业认证要求》的能源管理体系。

获证组织能效指标及能耗核算边界

| 审核类型及时间 | 审核周期单位产品/产值能耗 | 能耗核算边界 | 年度节能量 |
|---------------------------------|--|--|--|
| 第 2 次 监督 2025 年 11 月 17-20 日 | 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 10 月 30 日 统计期间工业总产值：3532358.48 万元 统计期间综合能耗：4798709 吨标准煤 统计期产品名称：粗钢 产量：769.55 万吨 产品的综合能耗：4798709 吨标准煤 万元产值能耗：1.3585 吨标准煤/万元 单位产品综合能耗：0.6236 吨标准煤/吨钢 | 主要工序产品产量： 焦炭 157.04 万吨； 烧结矿 906.4920 万吨； 生铁 761.51 万吨； 粗钢 769.55 万吨； 热轧钢 496.8 万吨； 冷轧钢材 243.28 万吨。 | 本次审核统计期单位产品综合能耗： 0.6236 吨标准煤/吨钢，上年度同期单位产品综合能耗：0.5837 吨标准煤/吨钢，能耗量同比增加 30.71 万 tce 标准煤。 说明： 1、2025 年，随着冷轧硅钢一期增产，硅钢二期、3#镀锌线深加工生产线达产，以及 416 烧结项目投产，增加约 21.11 万吨标准煤。 2、超低排放改造，焦化、烧结、高炉、转炉、轧线新增除尘、脱硫脱硝等约 200 套超低排设施，以及部分设施提标运行，能耗增加约 7.87 万吨标准煤；受市场影响，继续压减棒材产品，调整至高能耗的热轧产品，增加约 3.54 万 tce 标准煤。 经归一化后本年度 1-10 月份产品综合能耗：0.5813 吨标准煤/吨钢 节能量=（当期产品单耗-上期产品单耗）×当期产品产量= $(0.6236-0.5837) \times 769.55 = -1.8469$ 万 tce 实际节能量：1.8469 万吨标准煤 |



有效期至：2026 年 12 月 24 日