



能源管理体系认证证书

证书编号：R197EnMS240340

兹证明

浙江华昌液压机械有限公司

统一社会信用代码：91330185143049450F

注册地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道高庆路 88 号

邮编：311305

经营地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道高庆路 88 号

邮编：311305

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

RB/T119-2015 《能源管理体系 机械制造企业认证要求》标准要求
认证范围：

液压缸的设计、生产涉及的相关能源管理活动

(综合能耗及能耗核算边界见附件)

本证书自有效期起始日期后的每年度进行监督审核，监督合格发放《年度监督审核合格通知书》和年度审核报告为准
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询
本证书信息可在认证机构官方网站(www.china-isc.org.cn)上查询

发证日期：2024 年 04 月 19 日

换发日期：2025 年 04 月 30 日

有效期至：2027 年 04 月 18 日



证书二维码

签发人：

认证机构：北京国标联合认证有限公司





能源管理体系认证证书 附件

证书编号： R197EnMS240340

综合能耗及能耗核算边界

审核类型及时间	能耗数据	能耗核算边界
初次审核 2024年4月 12~15日	能耗统计期： 2023年1月至2023年12月31日 产量：884299件 产值（万元）：53816 综合能耗（吨标准煤）：1441.7338 单位能耗： 单位产量综合能耗 1.63kgce/件 单位产值综合能耗为 26.79kgce/万元	1、办公/经营位于浙江省杭州市临安区青山湖街道高庆路88号的浙江华昌液压机械有限公司 2、主要生产系统：生产车间（油缸加工车削中心、空压机、油缸喷涂线、倾斜缸清洗机、提升缸清洗机、通过式超声波清洗机、往复式清洗机、车床、数控机床、摇臂钻床、无心磨床、铣床、内圆磨床、牛头刨床、外圆磨床、卧式铣镗床、衍磨机（拉缸机）、数控车床等）；辅助生产系统：变压器、配电室等； 3、附属系统：办公用电、天然气、热力、水系统和财务资产部、品质管理部、制造部、科创部、综合办公室等。
第一次监督审核 2025年4月 16日~17日	能耗统计期：2024年1月至2024年12月31日 产量：955944件 产值（万元）：55053.133万元 综合能耗（吨标准煤）：1565.1263吨标准煤 单位能耗： 单位产量综合能耗 1.6373kgce/件 单位产值综合能耗为 28.4294kgce/万元 能耗统计期：2025年1月至2025年3月31日 产量：304510件 产值（万元）16631.83万元 综合能耗（吨标准煤）：476.4992吨标准煤 单位能耗： 单位产量综合能耗 1.5648kgce/件 单位产值综合能耗为 28.6498kgce/万元	1、办公/经营位于浙江省杭州市临安区青山湖街道高庆路88号的浙江华昌液压机械有限公司 2、主要生产系统：生产车间（油缸加工车削中心、空压机、油缸喷涂线、倾斜缸清洗机、提升缸清洗机、通过式超声波清洗机、往复式清洗机、车床、数控机床、摇臂钻床、无心磨床、铣床、内圆磨床、牛头刨床、外圆磨床、卧式铣镗床、衍磨机（拉缸机）、数控车床等）；辅助生产系统：变压器、配电室等； 3、附属系统：办公用电、天然气、热力、水系统和财务资产部、品质管理部、制造部、科创部、综合办公室等。
第2次监督审核	/	/

签发人：

认证机构：北京国标联合认证有限公司





Energy Management System Certificate

Registration No. R197EnMS240340

This is to certify that

Zhejiang Huachang Hydraulic Machinery Co.,Ltd.

The social credit code: 91330185143049450F

Registered Address: No. 88, GaoQing Road, QingShanhu Street, Lin'an District, HangZhouCity, ZheJiang Province

Audit Address: No. 88, GaoQing Road, QingShanhu Street, Lin'an District, HangZhouCity, ZheJiang Province

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018&RB/T119-2015

This certificate covers the following scope of

Energy management activities related to the design and production of hydraulic cylinders

This certificate shall be subject to supervision and audit every year after the start date of validity, and the annual supervision and audit certificate and annual audit report shall be issued after the supervision is qualified.

The certificate information is available on the CNCA of the official website(www.cnca.gov.cn)
Search(www.china-isc.org.cn)

Issue Date: 2024-04-19

Change Date: 2025-04-30

Expiration Date: 2027-04-18



Cert code

Issued by:

Huangyijun

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

