

报告编号：

常熟雷允上制药有限公司
温室气体排放报告
(2023年度)
温室气体排放核查报告

核查机构名称（公章）北京东方纵横认证中心有限公司


核查报告签发日期： 2024 年 5 月 8 日

企业信息表

企业（或者其他经济组织）名称	常熟雷允上制药有限公司	地址	江苏省常熟市深圳路90号常熟市高新技术产业园内
联系人	陶迅	联系方式（电话\email）	电话：18051541020 email：cslys@cslys.com.cn
企业（或者其他经济组织）是否是委托方 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，如否，请填写下列委托方信息。			
委托方名称_____地址_____			
联系人_____联系方式（电话、email）_____			
企业（或者其他经济组织）所属行业领域*	医药制造业C27		
企业（或者其他经济组织）是否为独立法人	是		
核算和报告依据	工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南 ISO 14064-1 《温室气体 第 1 部分：组织层次上对温室气体排放和清除的量化与报告的规范及指南》		
温室气体排放报告（初始）版本/日期	2024年04月20日		
温室气体排放报告（最终）版本/日期	2024年05月08日		
排放量	按核算指南核算的企业法人边界的温室气体排放总量	按补充数据表填报的二氧化碳排放总量	
初始报告的排放量	年度：2023年 排放量（tCO ₂ ）：2820.7925		
经核查后的排放量	年度：2023年 排放量（tCO ₂ ）：2908.7888		
初始报告排放量和经核查后排放量差异的原因			
<p>核查结论：</p> <p>基于文件评审和现场访问，在所有不符合项关闭之后，本机构确认：</p> <p>1. 常熟雷允上制药有限公司 2023年度的排放报告与核算方法符合《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》及ISO 14064-1 《温室气体 第 1 部分：组织层次上对温室气体排放和清除的量化与报告的规范及指南》”的要求。</p> <p>2. 排放量声明：常熟雷允上制药有限公司2023 年度按照核算方法和报告指南核算的企业温室气体排放只涉及二氧化碳一种气体，温室气体排放总量为<u>2908.7888</u>吨二氧化碳当量。</p> <p>3. 常熟雷允上制药有限公司2022 年度进行碳排放核查，经确认常熟雷允上制药有限公司<u>2022</u> 年度温室气体排放总量(tCO₂e)是2333.09，及2022年的生产量14339万ml,对比2023年温室气体排放及生产量，2023年温室气体排放量增加原因是因为生产量大幅增加造成，</p>			

2023年单位产品温室气体排放量较2022年有所降低，故常熟雷允上制药有限公司2023年温室气体排放量的变化正常。

4. 常熟雷允上制药有限公司2023年度的核查过程中无未覆盖的问题。

核查组长	冯丽萍	签名: 		日期: 2024.5.8	
核查组成员	崔俊玲				
技术复核人		签名		日期	
批准人		签名		日期	

说明: *1 指按照核算与报告指南分类确定的行业, 如有多个行业, 请分别写明。

目录

1. 概述

1.1 核查目的

1.2 核查范围

1.3 核查准则

2. 核查过程和方法

2.1 核查组安排

2.2 文件评审

2.3 现场核查

2.4 核查报告编写及内部技术复核

3. 核查发现

3.1 基本情况的核查

3.1.1 基本信息

3.1.2 主要生产运营系统

3.1.3 主营产品生产情况

3.2 核算边界的核查

3.2.1 企业边界

3.2.2 排放源和排放设施

3.3 核算方法的核查

3.3.1 化石燃料燃烧CO₂排放

3.3.2 碳酸盐使用过程CO₂排放

3.3.3 工业废水厌氧处理CH₄排放

3.3.4 CH₄回收与销毁

3.3.5 净购入电力、热力隐含的排放

3.3.6 CO₂回收利用

3.4 核算数据的核查

3.4.1 活动数据及来源的核查

3.4.2 排放因子和计算系数数据及来源的核查

3.4.3 排放量的核查

3.4.4 补充数据的核查

3.5 质量保证和文件存档的核查

3.6 其他核查发现

4. 核查结论

4.1 排放报告与核算指南以及备案的监测计划的符合性

4.2 排放量声明

4.2.1 企业法人边界的排放量声明

4.2.2 补充数据表填报的二氧化碳排放量声明

4.3 排放量存在异常波动的原因说明

4.4 核查过程中未覆盖的问题或者需要特别说明的问题描述

5. 附件

1. 对今后核算活动的建议

2. 支持性文件清单

1. 概述

1.1 核查目的

北京东方纵横认证中心有限公司受常熟雷允上制药有限公司的委托，依据《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》的相关要求，对常熟雷允上制药有限公司（以下简称“受核查方”）2023年度的温室气体排放进行核查。

此次核查目的包括：

- 确认受核查方提供的温室气体排放报告及其支持文件是否完整可信，是否符合《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》的要求；
- 核查企业的排放单元与排放源是否正确、完整；
- 根据《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》的要求，对记录和存储的数据进行评审，确认数据及计算结果是否真实、可靠、正确。

1.2 核查范围

本次核查范围包括：

- 受核查方2023年度在企业边界内的温室气体排放，即常熟雷允上制药有限公司所在地江苏省苏州市常熟市深圳路90号厂址内的化石燃料燃烧CO₂排放、碳酸盐使用过程CO₂排放、工业废水厌氧处理CH₄排放量、CH₄回收与销毁量、CO₂回收利用量、净购入电力隐含的CO₂排放、净购入热力隐含的CO₂排放等。

1.3 核查准则

- 《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》（以下简称“指南”）；
- 《国家发展改革委办公厅关于切实做好全国碳排放权交易市场启动重点工作的通知》（发改办气候[2016]57号）；
- 《国家发展改革委办公厅关于印发第三批10个行业企业温室气体核算方法与报告指南（试行）的通知》（发改办气候[2015]1722号）；
- 国家或行业或地方标准。

2. 核查过程和方法

2.1 核查组安排

根据本机构内部核查组人员能力及程序文件的要求，此次核查组由下表所示人员组成。

表 2-1 核查组成员表

序号	姓名	职务	职责分工
1	冯丽萍	核查组组长	负责文件评审、编写核查计划，主持首末次会议，包括对企业组织边界、运行边界及排放源的识别及相关证据核实，各类数据的符合性核实、温室气体排放量计算方法及结果的核实、计量设备相关证据的核实等。整理资料，撰写报告。
2	崔俊玲	核查组组员	负责现场查看和核实企业的工艺流程、运行边界及排放源、主要排放设施及计量器具，进行能源统计数据及生产运行数据的核实。
3	马骅	技术复核人	技术评审
4	吴凤茹	批准人	报告批准

2.2 文件评审

受核查方提供有《2023年度温室气体排放报告（初版）》，核查组于2024年5月6日对企业进行了文件评审，包括企业简介、组织机构、工艺流程、能源统计报表等。核查组在文件评审过程中确认了受核查方提供的数据信息是完整的，并且识别出了现场访问中需特别关注的内容。

现场评审了受核查方提供的支持性材料及相关证明材料见本报告附件3“支持性文件清单”。

2.3 现场核查

核查组成员于2024年5月7-8日对受核查方温室气体排放情况进行了现场核查。在现场访问过程中，核查组按照核查计划走访并现场观察了相关设施并采访了相关人员。现场主要访谈对象、部门及访谈内容如下表所示。现场照片详见附件。

表2-2 现场访问内容

日程安排			
时间	核查部门	核查内容	核查人员
2024. 05. 7			
8:30-9:00	管理层 生产部/财务部/EHS/ 质量技术部/人力资源部 / 药物警戒部	首次会议： -双方人员介绍； -介绍核查目的、范围、准则、方法以及程序等。	AB
9:00-14:00	主管副总/生产部/财务部/	-受核查方基本信息：单位简介、组织机构、地理范围及核算边界、主要的产品服务及工艺流程、能源统计及计量情况； -确定碳核查边界、碳足迹核查边界及功能单位 -受核查方的温室气体排放报告、碳足迹报告编制情况、职责分工及监测计划制定等。	A
14:00-17:00	财务部及相关部门	-所涉及的能源、原材料及产品购入、使用、销售情况； -数据统计、结算凭证及票据的管理情况。	A
9:00-17:00	生产部	-受核查方的生产情况、生产计划及未来产能增减情况； -排放单元与排放源的核查，外购/输出的能源量，各年度实际消耗的各类型能源的总量，确定核算方法、数据的符合性。	B
		获取核算边界、排放源、数据监测、核算过程以及原材料供应链相关信息；产品碳足迹模型核对确认	B
2024. 5. 8			
8:00-15:30	生产部（生产现场）	-查看现场排放设施和监测设备的运行，包括现场观察核算边界、排放设施的位置和数量、排放源的种类以及监测设备的安装、校准和维护情况等	A
8:00-15:30	生产部、财务部	-测量设备检验、校验频率的证据； -能源统计报表及能源利用状况报告。	B
		通过重复计算验证计算结果的准确性，或通过抽取样本、重复测试确认测试结果的准确性等	B
15:30-16:00	无	核查组内部会议：核查组评估温室气体排放、碳足迹的核算、报告是否符合核查准则的相关要求；进行核查补充	AB
16:00-16:30	管理层 生产部/财务部/EHS/ 质量技术部/人力资源部 / 药物警戒部	末次会议：沟通现场核查初步结论、核查发现的问题、后续工作安排	AB
	说明：		
备注说明：12:00-12:30 为核查组午餐及休息时间。			

2.4 核查报告编写及内部技术复核

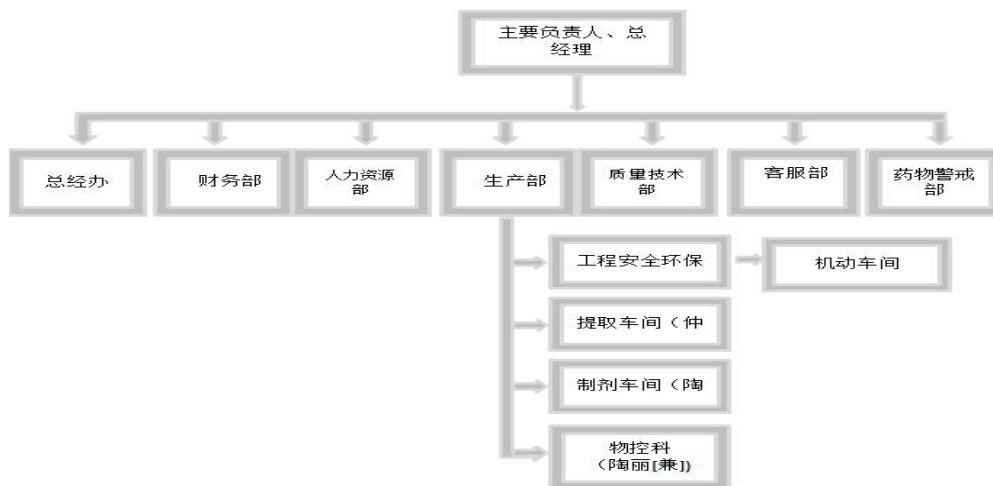
__2024__年__5__月__8__日核查组根据《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》以及受核查方提供的有关温室气体排放活动数据的各项能源统计报表、《__2023__年度温室气体排放报告（终版）》，核查组完成核查报告。

根据本机构内部管理程序，本核查报告在提交给核查委托方前须经过本机构独立于核查组的技术复核人员进行内部的技术复核。技术复核由1名技术复核人员根据本机构工作程序执行。

主要用能种类：电力、天然气

受核查方的组织机构见下图3-2，企业为最低一级独立法人单位。

3-2 组织机构图



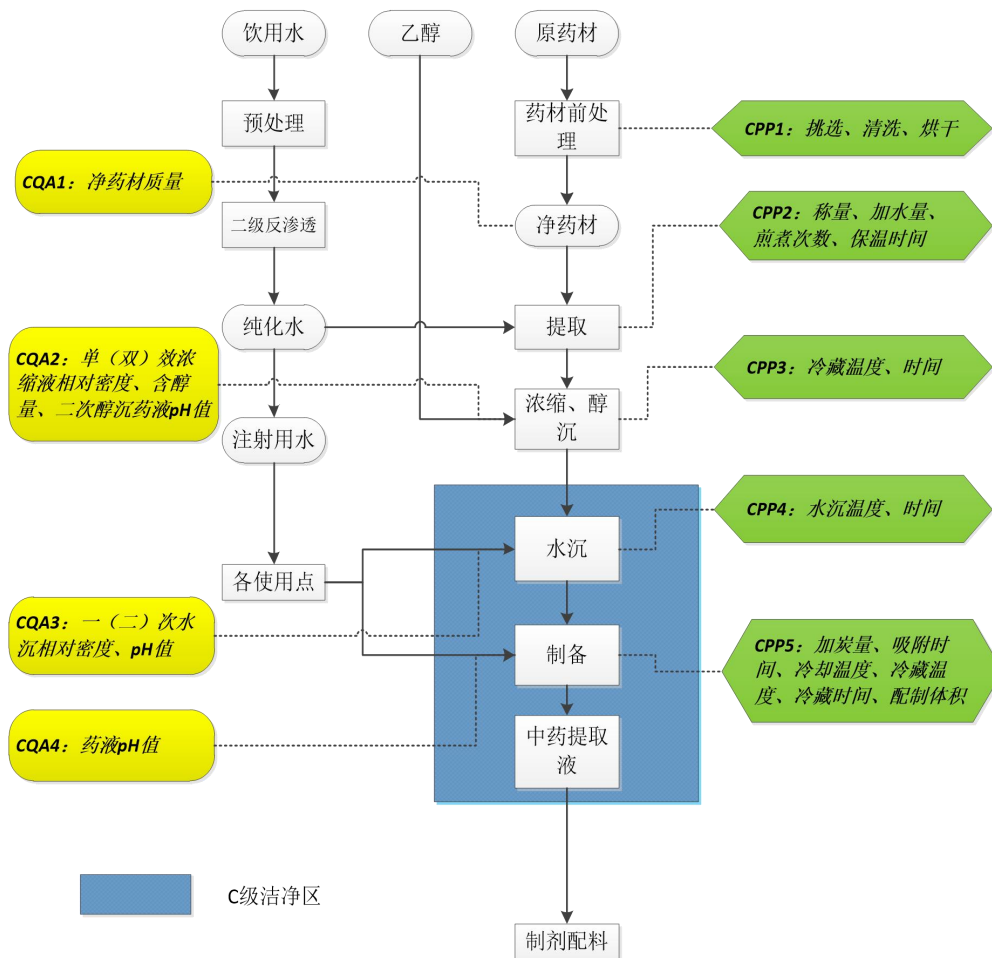
3.1.2 主要生产运营系统

受核查方厂区位于江苏省苏州市常熟市深圳路90号，占地面积40565平方米，主要生产设备：粉碎机、切药机、冷冻机、空压机、风机、水泵等设备，生产规模：3亿ml/年。

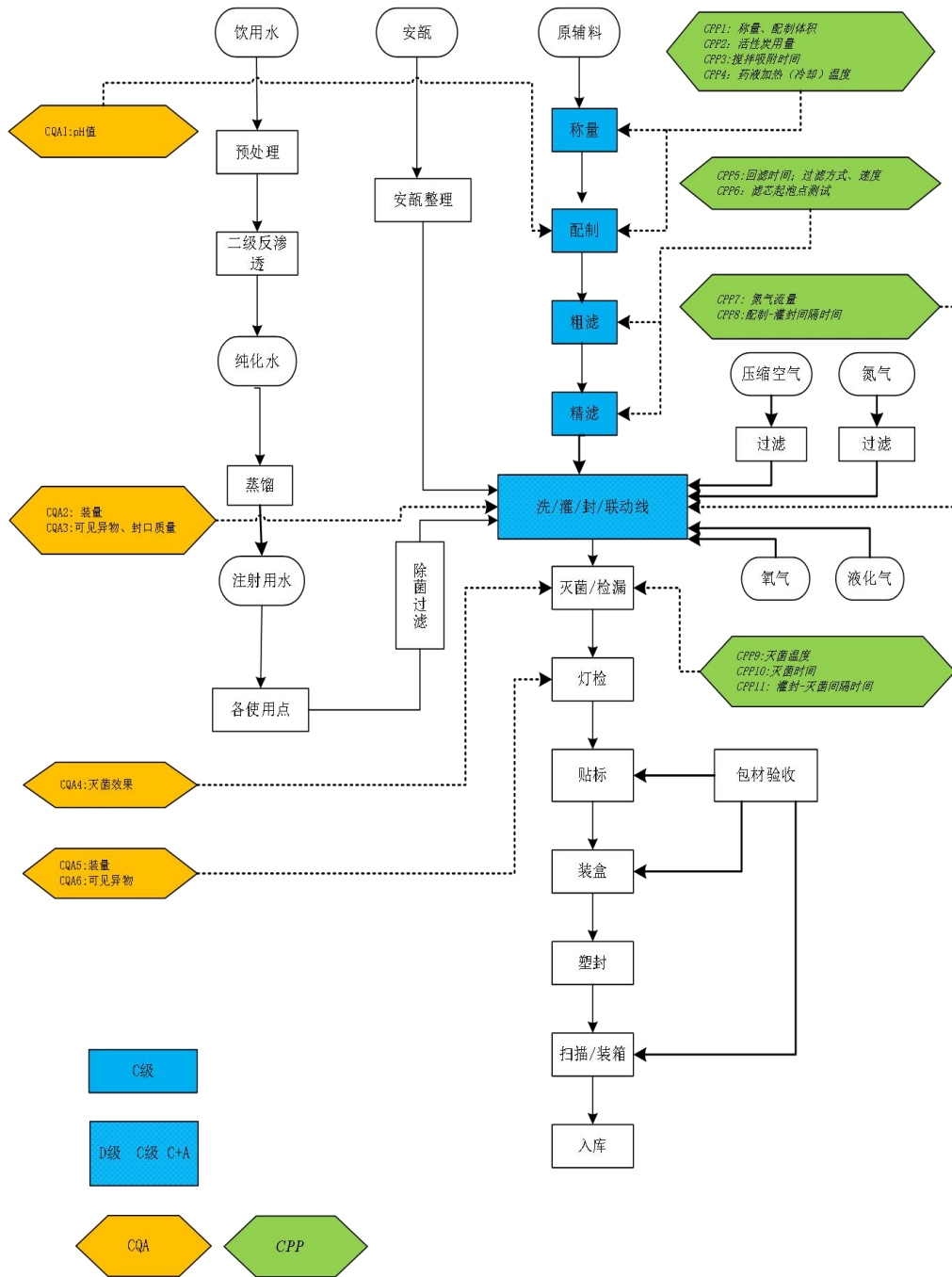
a) 生产工艺流程：

图3-3 生产工艺流程图

1) 提取工艺流程图



2) 制剂工艺流程图



b) 主要用能设备

生产设备清单									
车间名称	设备名称	规格型号	电机型号	功率(KW)	数量	产地	电机出厂时间	功能简介	节电(能)措施
制剂车间	贴标入托一体机	S-750	4RK25GN-CT	3.5	1	上海朗惠	2021	包装贴标	/
	透明膜三维裹包机	WBG-SL1380	CH-3	0.75	2	青岛万邦	2016	包装塑封	/
	多功能自动装盒机	HZD-100ka	/	/	3	江西万申	2021	药品装盒	/
	安瓿水浴灭菌器	ASM. DC-1.5	/	/	3	山东新华	2009	药品灭菌	/
	安瓿罐封机	AGF10A/1-20	/	1.5	2	长沙楚天	2009	药品灌装	/
	隧道式灭菌干燥机	KSZ620/43	/	/	1	长沙楚天	2009	安瓿烘干	/
	安瓿立式超声波洗瓶机	QCL100	/	/	1	长沙楚天	2009	安瓿洗瓶	/
机车间	二级反渗透纯化水机组	R02-10	CHI20-30A-W-G-BQQE3X230/400	/	2	山东精鹰	2009	制备纯化水	/
	列管式纯蒸汽发生器	CZQ-200	BAW-20	5.5	2	山东精鹰	2009	制备注射用水	/
	天然气锅炉	WNS6-1.25-Y/Q	AMPE-160M-BB2	15	1	无锡太湖锅炉	2016	制备蒸汽	/
	冷水机组	HXC-300			2	上海开利	2009	空调制冷	

		E							
	乙二醇机组	HXC-130 E	KQW100/170 -15/2	15	3	上海开利	2009	工艺冷却	
	空压机	SLPJ-30 0B	SL-165E-S8	15	2	嘉兴阿耐思特岩 田	2009	压缩空气制备	
提取车间	双效外循环蒸发器	2000kg/h	/	/	1	常熟市医药化工	2009	/	
	双效外循环蒸发器	1000kg/h	/	/	1	常熟市医药化工	2009	/	
	酒精回收塔	JH800	YB2 100L-2	3	2	常熟市医药化工	2009	/	
	往复直线式切药机	WZQY	YE3-100L1- 4	2.2	1	常熟市中药机械 厂	2017	/	
	管式分离机	GF105	M2QA100L2A	3	1	上海市离心机械 研究所有限公司	2009	/	

空压机统计表

设备名称	型 号	气量 (m ³ /min)	出口压力 MPa	功率 kW	压缩673A型号	出厂时间
无油空压机	SLPJ-300B	3.42	0.7	15	SL-165E-S8	2009年

风机统计表

设备名称	型 号	风机铭牌参数		电机铭牌参数			运行时间	采用什么节能措施
		风量 (m ³ /h)	风压 (Pa)	电机型号	功率 (kW)	电机出厂时间		
AFF型风机箱	AFF-2.0	930	540	YDF N02.8	1.1	2008	12h	/
AFF型风机箱	AFF-22.6	2160	580	11-62N04 .0	1.8*3	2008	12h	/
AFF型风机箱	AFF-2.5	1300	420	11-G2-3. 5	1.1*3	2008	12h	/
AFF型风机箱	AFF-6.6	6840	420	11-G2-3. 5	0.8*2	2008	12h	/
AFF型风机箱	AFF-6.0	6890	650	11-G2-N0 -4.0	2.2	2008	12h	/
AFF型风机箱	AFF-0.3	376	580	11-G2-N0 -4.0	2.2	2008	12h	/
AFF型风机箱	AFF-6.0	6560	650	11-G2-N0 -4.0	2.2	2008	12h	/

水泵统计表

设备名称	设备型号	数量	水泵铭牌参数		电机铭牌参数			年运行时间	采用什么节能措施
			流量 (m ³ /h)	扬程 (m)	电机型号	功率 (kW)	电机出厂时间		
水泵	XBD5.0/1.5W-CDL	2	5.4	50	YE3-90L-2	2.2	2021	730	/
泵	KQWH50-160	16	30	3	/	/	2009	1000	/
泵	KQW100/170-15/2	3	100	32	/	15	2009	2000	/
泵	KQW150/320-22/4	3	150	/	/	22	2009	2000	

空调机组统计表						
设备名称	型 号	电机铭牌参数			运行时间	采用什么节能措施
		电机型号	功率 (kW)	电机出厂时间		
空调机组	AF-20	RDK5.0B	15	2009	24h	/
空调机组	AF-35	RDK6.3B	60	2009	24h	/
空调机组	AF-20	RDK5.0B	15	2009	24h	/
空调机组	AF-45	RDK7.1B	22	2009	24h	/
空调机组	AF-45	RDK7.1B	30	2009	24h	/
空调机组	AFL-03	KHF-250	2.2	2009	24h	/
空调机组	AF-25	RDK5.6B	18.5	2009	24h	/

锅炉设备统计表					
序号	炉座项目		1#炉	2#炉	3#炉
1	编号		C1-033-01		
2	型号		WNS6-1.25-Y/Q		
3	安装日期		16年		
4	燃料种类		天然气		
5	热平衡测试日期		23年10月		
6	用途（生产、采暖）		生产		
7	作业时间（小时/年）		2000		
8	蒸发量（MW/h）	设计	12t/h		
		实际	3.9t/h		
9	热效率（%）	设计	99%		
		实际	94.15%		
10	排烟温度（℃）		69.57℃		
11	冷凝水是否回收		/		
12	余热回收装置名称		/		
13	余热回收装置后烟气温度的（℃）		/		
14	是否采用脱硫脱销装置		/		

变压器统计表

变压器名称位置	设备型号	台数(台)	铭牌参数							运行时间(24h)	投产日期	功率因数
			额定容量(kVA)	额定电压 u_1/u_2 (kV)	额定电流 I_1/I_2 (A)	空载电压 U_k (%)	空载电流 I_0 (%)	空载损耗(kW)	短路损耗(kW)			
配电间	SCB10-800/10	2	800	10	46.2	1	1.0	1.52	8	24h	2008.9	0.8

3.1.3 主营产品生产情况

根据受核查方能源购进消费库存表、工业产销总值、主要产品产量表及工业增加值计算表，2023年度受核查方主营产品产量及相关信息如下表所示：

表 3-2 主营产品及相关信息表

指标项	数值
固定资产净值 (万元)	393.3484
综合能耗 (tce)	962.3551
工业总产值 (万元)	31629.8
主营产品产量 (万ml)	21812

- 1、化石燃料燃烧排放：天然气用于锅炉，汽油用于公司商务车辆，
- 2、碳酸盐使用过程CO₂排放：受核查方无碳酸盐使用
- 3、工业废水厌氧处理CH₄排放量：受核查方无工业废水厌氧处理
- 4、CH₄回收与销毁量：受核查方无CH₄回收与销毁量
- 5、购入的电力产生的排放：生产车间中设备使用电力。
- 6、购入的热力产生的排放：受核查方无外购热力消耗
- 7、CO₂回收利用量：受核查方无CO₂回收利用

具体排放源列表如下所示：

表 3-3 核查确认的主要排放源信息

排放分类	排放种类	能源品种	排放设施	设施变化情况：新投入、退出、替代
直接排放	化石燃料燃烧	天然气	锅炉	无
		汽油	商务用车	无
		柴油	无	无
		液化石油气	无	无
	碳酸盐使用过程	/	无	无
	工业废水厌氧处理	/	无	无
	CH ₄ 回收与销毁	/	无	无
	CO ₂ 回收利用	/	无	无
间接排放	购入的电力	电力	粉碎机、切药机、冷冻机以及空压机、风机、水泵、空调机组等	无
	购入的热力	/	/	/

核查组查阅了《排放报告（终版）》，确认其完整识别了边界内排放源和排放设施且与实际相符，符合《核算指南》的要求。

3.3 核算方法的核查

核查组确认《排放报告（初版）》中的温室气体排放采用如下核算方法：

$$E_{\text{GHG}} = E_{\text{CO}_2\text{燃烧}} + E_{\text{CO}_2\text{工业生产}} + E_{\text{CO}_2\text{净电}} + E_{\text{CO}_2\text{净热}} \quad (1)$$

式中：

E_{GHG} ——报告主体温室气体排放总量，单位为吨二氧化碳当量（CO₂e）

$E_{\text{CO}_2\text{燃烧}}$ ——报告主体化石燃料燃烧CO₂排放，单位为tCO₂；

$E_{\text{CO}_2\text{工业生产}}$ ——报告主体工业生产过程的 CO_2 排放，单位为 tCO_2 ；

$E_{\text{CO}_2\text{净电}}$ ——净购入电力隐含的 CO_2 排放，单位为 tCO_2 ；

$E_{\text{CO}_2\text{净热}}$ ——净购入电力隐含的 CO_2 排放，单位为 tCO_2 ；

3.3.1 化石燃料燃烧 CO_2 排放

化石燃料的燃烧产生的 CO_2 排放采用核算指南中的如下方法：

$$E_{\text{CO}_2\text{燃烧}} = \sum_i (AD_i \times CC_i \times OF_i \times 44/12) \quad (2)$$

式中：

$E_{\text{CO}_2\text{燃烧}}$ ——化石燃料燃烧的 CO_2 排放量，单位为吨；

i ——化石燃料的种类

AD_i ——化石燃料 i 明确用作燃料燃烧的消费量，对固体或液体燃料以吨为单位，以气体燃料以 万Nm^3 为单位；

CC_i ——化石燃料 i 的含碳量，对固体和液体燃料以吨碳/吨燃料为单位，以气体燃料以吨碳/ 万Nm^3 为单位；

OF_i ——化石燃料 i 的碳氧化率，取值范围为 $0 \sim 1$ ；

对于气体燃料可以根据每种气体组分的体积浓度及该组分化学分子式中碳原子的数目计算含碳量：

$$CC_g = \sum_n ((12 \times CN_n \times V\%_n / 22.4) \times 10) \quad (3)$$

式中：

CC_g ——待测气体 g 的含碳量，单位为吨碳/ 万Nm^3 ；

$V\%_n$ ——待测气体每种气体组分 n 的体积浓度，取值范围 $0 \sim 1$ ；

CN_n ——气体组分 n 化学分子式中碳原子的数目；

12——碳的摩尔质量，单位为 kg/kmol ；

22.4——标准状况下理想气体摩尔体积，单位为 Nm^3/kmol

没有条件实测燃料元素碳含量的，可定期检测燃料的低位发热量再按公式（4）估算燃料的含碳量。

$$CC_i = NCV_i \times EF_i \quad (4)$$

式中：

CC_i ——化石燃料品种*i*的含碳量，对固体和液体燃料以吨碳/吨燃料为单位，对气体燃料以吨碳/万Nm³为单位；

NCV_i ——化石燃料品种*i*的低位发热量，对固体和液体燃料以百万千焦（GJ）/吨为单位，对气体燃料以 GJ/万Nm³为单位；

EF_i ——化石燃料品种*i*的单位热值含碳量，单位为吨碳/GJ

3.3.2 净购入电力隐含的排放

受核查方净购入电力隐含的排放采用核算指南中的如下方法：

$$E_{\text{电力}} = AD_{\text{电力}} \times EF_{\text{电力}} \quad (14)$$

式中：

$E_{\text{电力}}$ ——净购入使用电力产生的二氧化碳排放量（t）；

$AD_{\text{电力}}$ ——企业的净购入电量（MWh）；

$EF_{\text{电力}}$ ——区域电网年平均供电排放因子（tCO₂/MWh）；

3.4 核算数据的核查

3.4.1 活动数据及来源的核查

3.4.1.1 化石燃料消耗量

天然气：从常熟市天然气有限公司购入。主要用于锅炉；

汽油：从中国石化销售股份有限公司江苏苏州常熟石油分公司购入。主要用于公司商务车辆；

核查采信数据来源：《化石燃料明细账》

交叉验证数据来源：《采购发票》

监测方法：天然气使用超声波流量计计量；汽油无监测计量仪器，按每次购买数量监测

监测频次：持续监测

记录频次：每月记录汇总

监测设备维护：使用超声波流量计由燃气公司维护校验；汽油无监测计量仪器

数据缺失处理：无

- 交叉核对：1、核查组查阅了2023年度《化石燃料明细账》，其记录的天然气数据为53.6919万m³、汽油数据为1.2778t 加总12个月数据，确认全年明细账数据累加准确；
- 2、核查组抽取全年的《采购发票》，比对发现发票数据与《化石燃料明细账》数据一致；
- 3、现场核查发现无其他化石燃料消耗记录，《能源购进消费库存》按照天然气、汽油明细账数据填报，由于汽油是按次按数量采购，故无抄表数据；经交叉核对：年统计消耗量+年盘余数和各类化石燃料购进发票累计加数一致
- 4、综上，核查组认为《化石燃料明细账》记录的化石燃料消耗数据是准确、可信的。

排放报告初版数据：天然气数据为50.28万m³、汽油数据为0.2213吨

核查确认数据：天然气数据为53.6919万m³、汽油数据为1.2778吨

核查结论：《排放报告（初版）》填报的化石燃料消耗量数据来源《化石燃料明细账》汇总数据，数据及其来源真实、可信，符合指南要求。

3.4.1.2 电力消耗量

电力从国网江苏省电力有限公司常熟市供电分公司购入。主要用于注射液的生产过程和辅助生产过程设备。

核查采信数据来源：《电力明细账》

交叉验证数据来源：《采购发票》

监测方法：电能表计量

监测频次：持续监测

记录频次：每月记录汇总

监测设备维护：一级电表由国网江苏省电力有限公司常熟市供电分公司维护校验，二级电表由企业委托第三方校验

数据缺失处理：无

- 交叉核对：1、核查组查阅了2023年度《电力明细账》，其记录的电力数据为2703.66 MWh，加总12个月数据，确认全年明细账数据累加准确；

- 2、核查组抽取全年的《采购发票》，比对发现发票数据与《电力明细账》数据一致；
- 3、现场核查发现企业自2023年12月光伏电力消耗记录，详见《2023年能源情况用量表》，该项电力消耗为绿电，不计入本次核查数据；
- 4、综上，核查组认为《电力明细账》记录的电力消耗数据是准确、可信的。

排放报告初版数据： 2686.4 MWh

核查确认数据： 2703.66 MWh

核查结论：《排放报告（初版）》填报的电力消耗量数据来源《电力明细账》汇总数据，数据及其来源真实、可信，符合指南要求。

表3-4 核查确认的能源消耗量

月份	光伏发电（万kWh）	电力（万kWh）	天然气（万m ³ ）	水（m ³ ）	汽油（升）
1月	/	15.3553	2.4373	4789	100.97
2月	/	16.4146	7.3814	3948	157.17
3月	/	17.7671	4.5949	1397	125.47
4月	/	17.9918	3.3173	5810	104.14
5月	/	19.6702	4.5681	4253	105.67
6月	/	27.1421	3.4922	4786	183.38
7月	/	34.9851	3.0773	3971	198.79
8月	/	30.9848	4.3582	5180	93.07
9月	/	29.3985	3.7936	4237	215.05
10月	/	21.1478	4.7869	5388	96.8
11月	/	19.8022	7.2573	4182	299
12月	6.13672	19.70652	4.6274	4603	82.91
小计	6.13672	270.366	/	/	/
合计		276.5027	53.6919	52544	1762.42

注：以上数据支撑材料详见附件。

综上所述，通过文件评审和现场访问，核查组确认《排放报告（终版）》中的活动水平数据及其来源合理、可信，符合《核算指南》的要求。

3.4.2 排放因子和计算系数数据及来源的核查

3.4.2.1 净购入电力排放因子

数据来源：《2021年省级电力平均二氧化碳排放因子》中江苏省供电二氧化碳排放因子

数据缺失处理：无

交叉核对：无

报告初版数据： 0.6451 tCO₂/MWh

核查确认数据： 0.6451 tCO₂/MWh

综上所述，通过文件评审和现场访问，核查组确认《排放报告（终版）》中的排放因子和计算系数数据及其来源合理、可信，符合《核算指南》的要求。

3.4.3 排放量的核查

根据上述确认的活动水平数据及排放因子，核查组重新验算了受核查方的温室气体排放量，结果如下。

3.4.3.1 化石燃料燃烧排放

表 3-5 化石燃料（天然气）燃烧排放

种类	消耗量 (万Nm ³)	低位发热量 (GJ/万Nm ³)	单位热值含 碳量(tC/GJ)	碳氧化率 (%)	排放量 (tCO ₂)
	A	B	C	D	E=A*B*C*D*44/12
天然气	53.6919	389.31	0.0153	99%	1160.9203

表 3-6 化石燃料（汽油）燃烧排放

种类	消耗量 (t)	低位发热量 (GJ/t)	单位热值含 碳量 (tC/GJ)	碳氧化率 (%)	排放量 (tCO ₂)
	A	B	C	D	E=A*B*C*D*44/12
汽油	1.2778	43.0700	0.0189	98%	3.7375

经核查组重新计算，化石燃料燃烧排放的CO₂排放量： 1164.6578 tCO₂。

3.4.3.2 净购入使用电力产生的排放

表3-7 核查确认的净购入使用电力产生的排放量

项目	净购入量 (MWh)	购入量 (MWh)	外销量 (MWh)	净购入电力CO ₂ 排放因子 (tCO ₂ /MWh)	CO ₂ (t)
	A=B-C	B	C	D	E=A*D
电力	2703.6600	2703.6600	0	0.6451	1744.1311

经核查组重新计算，净购入使用电力产生的CO₂排放量：1744.1311 tCO₂。

3.4.3.4 排放量汇总

表3-7 核查确认的总排放量 (tCO₂e)

源类别		排放量(吨)	温室气体排放量(tCO ₂ e)
化石燃料燃烧CO ₂ 排放		1164.6578	1164.6578
碳酸盐使用过程CO ₂ 排放		/	/
工业废水厌氧处理CH ₄ 排放量		/	/
CH ₄ 回收 与销毁量	CH ₄ 回收自用量	/	/
	CH ₄ 回收外供第三方量	/	/
	CH ₄ 火炬销毁量	/	/
CO ₂ 回收利用量		/	/
企业净购入电力隐含的CO ₂ 排放		1744.1311	1744.1311
企业净购入热力隐含的CO ₂ 排放		/	/
其他显著存在的排放源（如果有）		/	/
企业温室气体排放总量(tCO ₂ e)		不包括净购入电力和热力隐含的CO ₂ 排放	/
		包括净购入电力和热力隐含的CO ₂ 排放	2908.7888

3.4.4 补充数据的核查

3.4.4.1 企业综合能耗的核算

根据《综合能耗计算通则》（GB/T2589-2020），按照企业净消耗的外购电力，以及各种能源的折标系数进行企业综合能耗的计算，其中外购电力折标系数取自《综合能耗计算通则》（GB/T2589-2020）中的推荐值。

经计算，2023年企业综合能耗当量值为962.3551吨标准煤。

综上所述，通过文件评审和现场访问，核查组确认受核查方《补充数据》的数据及其来源合理、可信，排放量计算正确。

经核查后，核查组通过重新验算，确认《排放报告（终版）》中的排放量数据计算结果正确，符合《核算指南》的要求。

3.5 质量保证和文件存档的核查

核查组成员通过文件评审、现场查看相关资料，确认受核查方在质量保证和文件存档方面所做的具体工作如下：

（1）受核查方在总经办设专人负责温室气体排放的核算与报告。核查组询问了负责人，确认以上信息属实。

（2）受核查方根据内部质量控制程序的要求，制定了《能源统计台账》，定期记录其能源消耗和温室气体排放信息。核查组查阅了以上文件，确认其数据与实际情况一致。

（3）根据企业文件控制要求，温室气体排放报告由总经办负责起草并由总经办负责人校核审核，并根据其要求将所有文件保存归档。核查组通过现场访问确认受核查方已按照相关规定执行。

3.6 其他核查发现

通过核查发现，企业虽然编制了温室气体排放报告，但对于相关政策了解不够深入，相关的制度制定还不够完善；对于相关核算方法比较生疏，温室气体排放核算和报告体系不够完善。

建议企业完善温室气体核算和报告管理体系，明确数据的测量、收集、获取、统计、报告、监控的相关职责，并建立规章制度，加强能源消耗及温室气体排放数据文档管理，保存、维护和管理有关温室气体核算相关的数据、文档和记录，完善并确保数据收集统计上的一致性。

应加强对运行岗位人员的运行记录、统计、上报等方面培训，加强对运行能耗统计记录、上报准确的监督检查结果，并对设计排放量计算的电力消耗数据统一计量方法、核算方法、计量时间等，保证排放量的准确性。

4. 核查结论

4.1 排放报告与核算指南以及备案的监测计划的符合性

基于文件评审和现场访问，在所有不符合项关闭之后，本机构确认常熟雷允上制药有限公司2023年度的排放报告与核算方法符合《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》以及ISO 14064-1 《温室气体 第 1 部分：组织层次上对温室气体排放和清除的量化与报告的规范及指南》”的要求。

4.2 排放量声明

4.2.1 企业法人边界的排放量声明

常熟雷允上制药有限公司2023年度按照核算方法和报告指南核算的企业温室气体排放只涉及二氧化碳一种气体，温室气体排放总量为2908.7888吨二氧化碳当量。具体详见下表：

源类别		排放量(吨)	温室气体排放量(tCO ₂ e)
化石燃料燃烧CO ₂ 排放		1164.6578	1164.6578
碳酸盐使用过程CO ₂ 排放		/	/
工业废水厌氧处理CH ₄ 排放量		/	/
CH ₄ 回收 与销毁量	CH ₄ 回收自用量	/	/
	CH ₄ 回收外供第三方量	/	/
	CH ₄ 火炬销毁量	/	/
CO ₂ 回收利用量		/	/
企业净购入电力隐含的CO ₂ 排放		1744.1311	1744.1311
企业净购入热力隐含的CO ₂ 排放		/	/
其他显著存在的排放源（如果有）		/	/
企业温室气体排放总量(tCO ₂ e)		不包括净购入电力和热力隐含的CO ₂ 排放	/
		包括净购入电力和热力隐含的CO ₂ 排放	2908.7888

4.2.2 补充数据表填报的二氧化碳排放量声明

常熟雷允上制药有限公司2023年度的核查过程中无补充数据表填报情况。

4.3 排放量存在异常波动的原因说明

经确认常熟雷允上制药有限公司2022年度进行碳排放核查，温室气体排放总量

(tCO₂e)是2333.09，及2022年的生产量14339万ml,对比2023年温室气体排放情况如下：

项目	2022年	2023年
产量（万 ml）	14339	21812
温室气体排放（tCO ₂ e）	2333.09	2908.7888
单位产品碳排放量 （tCO ₂ /万 ml）	0.1627	0.1334

从上图看出造成2023年温室气体排放增长的原因是由于2023年产量的大幅增长，同时，单位产品的碳排放量较2022年有所降低。故2023年常熟雷允上制药有限公司的温室气体排放量正常。

4.4 核查过程中未覆盖的问题或者需要特别说明的问题描述

常熟雷允上制药有限公司 2023 年度的核查过程中无未覆盖的问题

附件 1. 对今后核算活动的建议

序号	建议
1	受核查方应加强内部数据审核，按数据流进行汇总记录，同时应该加强监测设备的管理，以保证监测数据的准确性
2	
3	
4	
5	

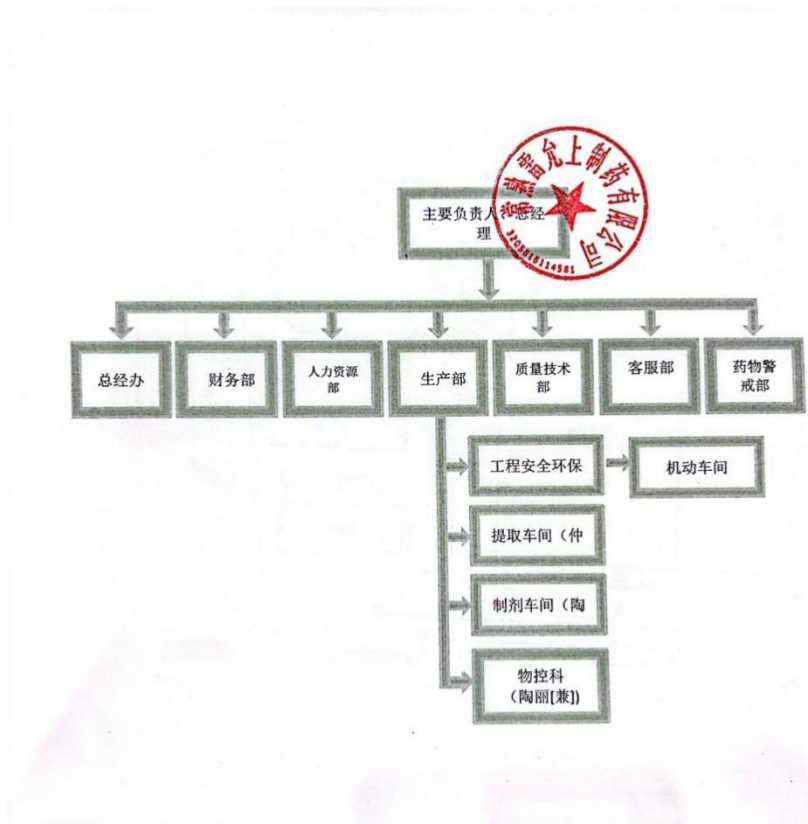
附件 2. 支持性文件清单

序号	资料名称
1	营业执照
2	组织机构图
3	厂区平面图
4	工艺流程图
5	资产负债表、现金流量表、利润及利润分配表
6	主要设备清单
7	计量设备清单
8	2023年能源用量情况表
9	2023年年各月份产品产量统计表
10	能源购入量财务明细及结算发票

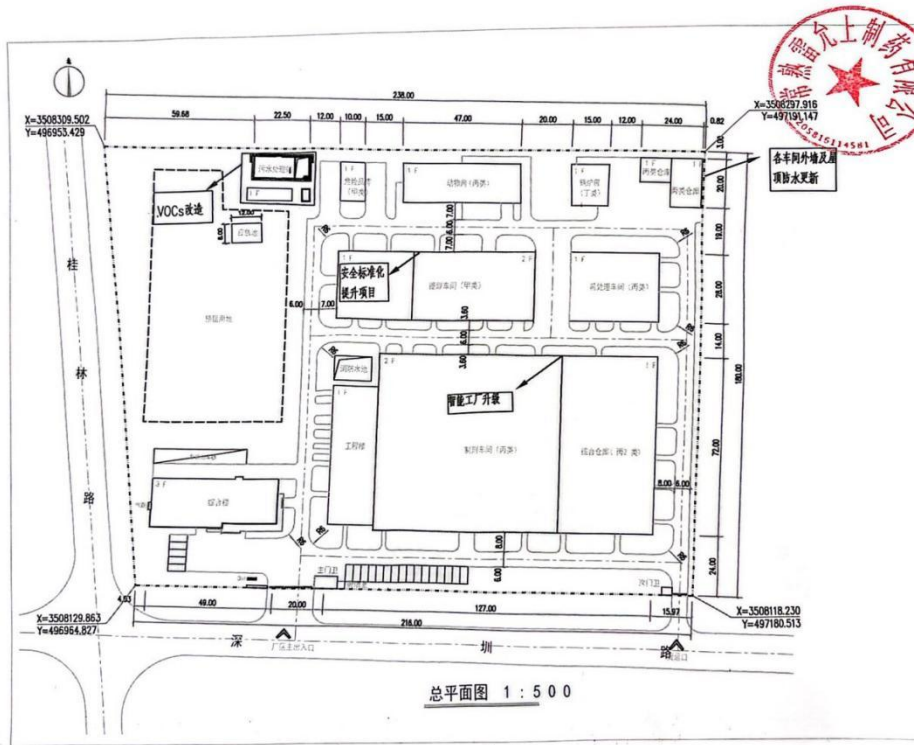
营业执照



组织机构图:

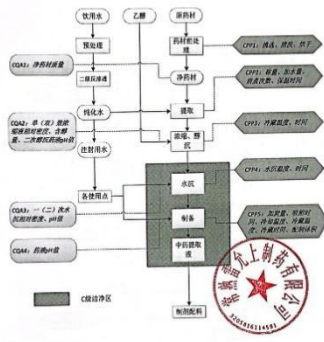


厂区平面图:

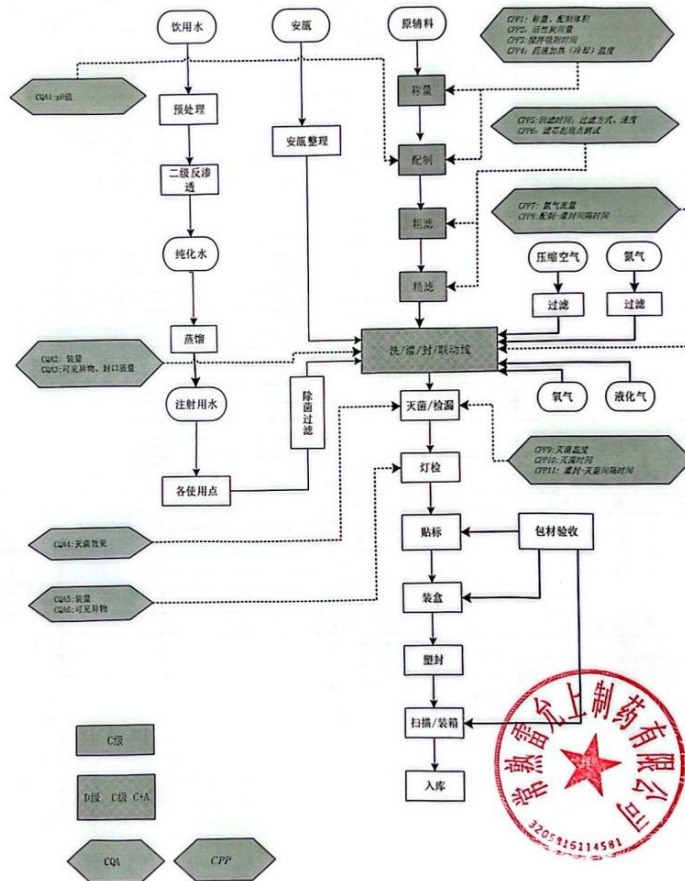


工艺流程图:

提取工艺流程图



制剂工艺流程图



资产负债表:

资产负债表 (审定)

单位:常熟普华制药有限公司 会计月:2023-12 会合01审定表


单位:元

	期初余额	期末余额	期初余额	期末余额
流动资产:			流动负债:	
货币资金	9,229,827.26	9,280,028.49	短期借款	73,500,000.00
* 结算备付金			* 向中央银行借款	
* 拆出资金			* 吸收存款及同业存放	
交易性金融资产			* 拆入资金	
衍生金融资产			交易性金融负债	
应收票据	7,692,728.35	423,980.94	衍生金融负债	
应收账款	79,253,801.07	62,906,215.61	应付票据	
减: 坏账准备	7,720,745.04	13,144,349.15	应付账款	5,952,745.18
应收账款净额	71,573,056.03	49,761,866.46	合同负债	2,015,642.62
应收款项融资		1373788.94	* 卖出回购金融资产款	
预付款项	10,238,369.52	11,027,449.78	应付手续费及佣金	
* 应收保费			预收款项	
* 应收分保账款			应付职工薪酬	2,401,377.01
* 应收分保合同准备金			应交税费	5,506,273.74
应收利息			应付利息	127,508.33
应收股利			应付股利	1,400,000.00
其他应收款	137,371,916.71	97,877,147.08	其他应付款	95,509,375.68
减: 坏账准备	3,067,109.57	3,185,784.25	* 应付分保账款	
其他应收款净额	134,304,807.14	94,691,362.83	* 保险合同准备金	
* 买入返售金融资产			* 代理买卖证券款	
存货	9,455,693.11	11,677,765.12	* 代理承销证券款	
减: 存货跌价准备	20,727.54	20,727.54	持有待售负债	
存货净额	9,434,965.57	11,657,037.58	一年内到期的非流动负债	1,000,000.00
合同资产			其他流动负债	
持有待售资产				
一年内到期的非流动资产				
其他流动资产	2,317.97			
流动资产合计	240,175,671.84	178,315,618.00	流动负债合计	186,412,922.56
非流动资产:			非流动负债:	
* 发放贷款及垫款			长期借款	56,500,000.00
债权投资			应付债券	
其他债权投资			租赁负债	
可供出售金融资产			长期应付款	
减: 可供出售金融资产减值准备			专项应付款	
可供出售金融资产净额			预计负债	
持有至到期投资			递延收益	25,799.51
减: 持有至到期投资减值准备			递延所得税负债	
持有至到期投资净额			其他非流动负债	
长期应收款			非流动负债合计	56,525,799.51
长期股权投资	59,250,373.61	59,250,373.61	负债合计	242,938,722.07
减: 长期股权投资减值准备				
长期股权投资净额	59,250,373.61	59,250,373.61		
其他权益工具投资			所有者权益(或股东权益):	
投资性房地产			实收资本(或股本)	53,200,000.00
减: 投资性房地产累计折旧			其他权益工具	
投资性房地产净值			资本公积	265,518.10
减: 投资性房地产减值准备			减: 库存股	
投资性房地产净额			其他综合收益	
固定资产原价	49,563,463.27	49,167,438.24	专项储备	
减: 累计折旧	45,629,979.01	45,486,688.23	盈余公积	11,440,856.44
固定资产净值	3,933,484.26	3,670,747.91	* 一般风险准备	
减: 固定资产减值准备			未分配利润	10,158,147.68
固定资产净额	3,933,484.26	3,670,747.91	外币报表折算差额	
在建工程			归属于母公司所有者权益合计	75,064,222.22
减: 在建工程减值准备			少数股东权益	

在建工程净值			所有者权益(或股东权益)合计	75,064,222.22	72,162,736.99
工程物资					
固定资产净值	3,852.03				
使用权资产					
无形资产	8,690,069.33	8,690,069.33			
减:累计摊销	8,236,311.68	4,817,161.33			
无形资产净值	453,757.65	872,908.00			
减:无形资产减值准备					
无形资产净额	453,757.65	872,908.00			
开发支出	3,904,640.70	3,904,640.70			
商誉					
长期待摊费用	7,828,524.97	27,417,910.44			
递延所得税资产	2,452,429.13	2,452,429.13			
其他非流动资产					
非流动资产合计	77,827,272.45	97,569,209.70			
资产总计	318,002,944.29	275,884,825.84	负债和所有者权益(或股东权益)总计	318,002,944.29	275,884,825.84



现金流量表:



 单位:常熟市允上制药有限公司 现金流量表 会计月:2023-12

项目	本月数	本年累计数
一、经营活动产生的现金流量		
销售商品、提供劳务收到的现金	40,030,772.81	314,328,670.51
*客户存款和同业存放款项净增加额		
*向中央银行借款净增加额		
*向其他金融机构拆入资金净增加额		
处置交易性金融资产净增加额		
*收取利息、手续费及佣金的现金		
*拆入资金净增加额		
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	3,875,417.59	42,013,437.92
经营活动现金流入小计	43,906,190.40	356,342,108.43
购买商品、接受劳务支付的现金	1,342,474.35	14,185,471.17
*客户贷款及垫款净增加额		
*存放中央银行和同业款项净增加额		
*支付利息、手续费及佣金的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	1,553,402.78	16,204,731.88
支付的各项税费	4,174,550.76	46,044,195.36
支付其他与经营活动有关的现金	32,058,825.07	235,822,632.42
经营活动现金流出小计	39,129,252.96	312,257,030.83
经营活动产生的现金流量净额	4,776,937.44	44,085,077.60
二、投资活动产生的现金流量		
收回投资收到的现金		
取得投资收益所收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	120.00	12,746.23
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	120.00	12,746.23
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	98,572.82	1,042,756.82
投资支付的现金		
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	98,572.82	1,042,756.82
投资活动产生的现金流量净额	-98,452.82	-1,030,010.59
三、筹资活动产生的现金流量		
吸收投资收到的现金		
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金		154,000,000.00
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金	30,000,000.00	268,011,388.89
筹资活动现金流入小计	30,000,000.00	422,011,388.89
偿还债务支付的现金	30,000,000.00	183,700,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	460,550.00	5,317,067.13
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	36,500,000.00	298,500,000.00
筹资活动现金流出小计	66,960,550.00	467,517,067.13
筹资活动产生的现金流量净额	-36,960,550.00	-45,505,678.24
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-32,282,065.38	-2,450,611.23
加:年初现金及现金等价物余额	39,211,492.64	9,380,038.49
六、期末现金及现金等价物余额	6,929,427.26	6,929,427.26

利润及利润分配表:

利润表及利润分配表

单位: 常熟普允上制药有限公司 会计月: 2023-12

项目	本月数	本年累计数
一、营业总收入	36,533,276.63	317,046,137.00
其中: 主营业务收入	36,530,906.60	316,951,575.69
其他业务收入	2,369.03	94,561.31
* 利息收入		
* 手续费及佣金收入		
二、营业总成本	39,450,808.96	313,519,799.43
其中: 主营业务成本	3,886,319.71	33,878,826.40
其他业务成本		
* 利息支出		
* 手续费及佣金支出		
税金及附加	533,362.04	4,476,629.30
销售费用	28,203,703.34	251,992,784.30
管理费用	1,672,114.61	7,256,260.60
研发费用	1180496.48	6960541.20
财务费用	454,920.92	5,234,865.77
资产减值损失		
信用减值损失	3519891.86	3519891.86
加: 公允价值变动收益 (损失以“-”号填列)		
投资收益 (损失以“-”号填列)		
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益		
资产处置收益		
其他收益	234,409.05	474,816.97
* 汇兑收益 (损失以“-”号填列)		
三、营业利润 (亏损以“-”号填列)	-2,683,124.28	4,001,154.54
加: 营业外收入	7,000.00	58,143.57
减: 营业外支出	6,862.51	24,628.68
其中: 非流动资产处置损失	6,862.51	7,187.69
四、利润总额 (亏损总额以“-”号填列)	-2,682,986.79	4,034,669.43
减: 所得税费用	125,535.76	1,133,184.20
五、净利润 (净亏损以“-”号填列)	-2,808,522.55	2,901,485.23
归属于母公司所有者的净利润	-2,808,522.55	2,901,485.23
少数股东损益		
(一) 持续经营净利润 (净亏损以“-”号填列)		
(二) 终止经营净利润 (净亏损以“-”号填列)		
六、每股收益:		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		
七、其他综合收益		
八、综合收益总额	-2,808,522.55	2,901,485.23
归属于母公司所有者的综合收益总额	-2,808,522.55	2,901,485.23
归属于少数股东的综合收益总额		

主要设备清单

见本报告正文：“3.1.2 主要生产运营系统 b) 主要用能设备” 章节。

生产设备清单									
车间名称	设备名称	规格型号	电机型号	功率(KW)	数量	产地	电机出厂时间	功能简介	节电(能)措施
制剂车间	贴标入托一体机	S-750	4RK25GN-CT	3.5	1	上海朗惠	2021	包装贴标	/
	透明膜三维裹包机	WBG-SL1380	CH-3	0.75	2	青岛万邦	2016	包装塑封	/
	多功能自动装盒机	HZD-100ka	/	/	3	江西万申	2021	药品装盒	/
	安瓿水浴灭菌器	ASM.DC-1.5	/	/	3	山东新华	2009	药品灭菌	/
	安瓿罐封机	AGF10A/1-20	/	1.5	2	长沙楚天	2009	药品灌装	/
	隧道式灭菌干燥机	KSZ620/43	/	/	1	长沙楚天	2009	安瓿烘干	/
	安瓿立式超声波洗瓶机	QCL100	/	/	1	长沙楚天	2009	安瓿洗瓶	/
机动车间	二级反渗透纯化水机组	RO2-10	CHI20-30A-W-G-BQQE3X230/400	/	2	山东精鹰	2009	制备纯化水	/
	列管式纯蒸汽发生器	CZQ-200	BAW-20	5.5	2	山东精鹰	2009	制备注射用水	/



	天然气锅炉	WNS6-1.25-Y/Q	AMPE-160M-BB2	15	1	无锡太湖锅炉	2016	制备蒸汽	/
	冷水机组	HXC-300E			2	上海开利	2009	空调制冷	
	乙二醇机组	HXC-130E	KQW100/170-15/2	15	3	上海开利	2009	工艺冷却	
	空压机	SLPJ-300B	SL-165E-S8	15	2	嘉兴阿耐思特岩田	2009	压缩空气制备	
提取车间	双效外循环蒸发器	2000kg/h	/	/	1	常熟市医药化工	2009	/	
	双效外循环蒸发器	1000kg/h	/	/	1	常熟市医药化工	2009	/	
	酒精回收塔	JH800	YB2 100L-2	3	2	常熟市医药化工	2009	/	
	往复直线式切药机	WZQY	YE3-100L1-4	2.2	1	常熟市中药机械厂	2017	/	
	管式分离机	GF105	M2QA100L2A	3	1	上海市离心机械研究所有限公司	2009	/	



计量设备清单:

	提取汽表	SJC92-125 24v 0.5	1	1	每月	1	汽包间
	制剂汽表	SJC92-80 24v 0.5	1	1	每月	1	蒸汽分配间
	锅炉汽表	SJC92-125 24v 0.5	1	1	每月	1	锅炉间
	供水汽表	SJC92-65 24v 0.5	1	1	每月	1	制水间

等级	计量器具
进出用能单位	水表
	电表
	天然气表
进出主要次级用能单位	仓库电表
	办公电表
	化验电表
	锅炉水表
	动物房水表
	办公楼水表



	工程楼水表	LXLY-50~300 24V 2级	1	1	每月	1	工程楼外围
	前处理水表	LXLY-50~300 24V 2级	1	1	每月	1	前处理外围
	动物房汽表	SJC92-25 24v 0.5	1	1	每月	1	动物房
	化验室汽表	SJC92-25 24v 0.5	1	1	每月	1	办公楼外围
主要用能设备	制剂电表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	3	3	每月	3	低压配电间
	提取电表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	4	4	每月	4	低压配电间
	锅炉房电表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	空压机电表 1#	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	空压机电表 2#	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	冷水机组 1#	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	冷水机组 2#	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	乙二醇机组 1#	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	乙二醇机组 2#	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	纯化水制备表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	注射用水制备表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	纯化水循环电加热表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	1	1	每月	1	低压配电间
	空调机组电表	PD666-2S4 380V 5A 0.5	7	7	每月	7	低压配电间
	提取水表	LXLY-50~300 24V 2级	1	1	每月	1	提取
制剂水表	LXLY-50~300 24V 2级	1	1	每月	1	制剂	
供水水表	LXLY-50~300 24V 2级	1	1	每月	1	制水间	



2023年能源用量情况表:

2023年能源情况用量表

月份	光伏发电 (万千瓦时)	电力 (万千瓦时)	天然气 (万m³)	自来水 (吨)	蒸汽 (升)
1月	/	15.3553	2.4373	4789	100.97
2月	/	16.4146	7.3814	3918	157.17
3月	/	17.7671	4.6949	1397	125.47
4月	/	17.9918	3.3173	5810	104.14
5月	/	19.6702	4.6681	4253	105.67
6月	/	27.1421	3.4322	4786	183.38
7月	/	34.9851	3.0773	3971	198.79
8月	/	30.9648	4.3582	5180	93.07
9月	/	29.3985	3.7906	4237	215.05
10月	/	21.1478	4.7869	5388	96.8
11月	/	19.8022	7.2573	4182	299
12月	6.13672	19.70652	4.6274	4603	82.91
小计	6.13672	270.366	/	/	/
合计	276.50272		53.6919	52544	1762.42

2023年年各月份产品产量统计表:

2023年各月产量统计表

产品	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合计
注射液	1000	2029	1885	1267	1720	1095	2205	1710	2670	1695	1545	21812
口服液	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

能源购入量财务明细及结算发票:

电力 (2023.1-12月) 发票:

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 2 月 22 日 费用报销流水号: (S0XCT)-2023021781

3200223130 江苏增值税专用发票 No 46938210

开票日期: 2023年02月13日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
 纳税人识别号: 913205817036728233
 地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707
 开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596

密码: <-23-406453573596-2-/B846>*
 54/+0-7+79*+41/*><<74*<0*8*
 --4/+<*79033+--877514+2-//<
 44-*36>+4-09784239/*72/1/<<

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*供电*售电		千瓦时	15353	0.7672463728	117812.96	13%	15315.63
合计					¥117812.96		¥15315.63
价税合计(大写)	壹拾叁万叁仟壹佰贰拾捌圆陆角柒分						

合计发票金额: 133128.67元

名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司
 纳税人识别号: 913205818420506968
 地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391624
 开户行及账号: 工行苏州供电公司支行1102024809195598103

开票人: 陆刚 复核: 黄鑫哲

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 3 月 28 日 费用报销流水号: (S0XCT)-202303281819

3200223130 江苏增值税专用发票 No 47393485

开票日期: 2023年03月13日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
 纳税人识别号: 913205817036728233
 地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707
 开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596

密码: 5>9212+<<<//<6221<+2788+2/1
 <9<1989-46/*55+755<8<20918-
 2<1-1+76369-0150<22+3>+27/<
 +0918-*1/8<847542/+7/9/<7-0

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*供电*售电		千瓦时	16416	0.7726996547	126835.56	13%	16488.62
合计					¥126835.56		¥16488.62
价税合计(大写)	壹拾肆万叁仟叁佰贰拾肆圆壹角捌分						

合计发票金额: 143324.18元

名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司
 纳税人识别号: 913205818420506968
 地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391624
 开户行及账号: 工行苏州供电公司支行1102024809195598103

开票人: 陆刚 复核: 黄鑫哲

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 4 月 26 日

3200223130 江苏增值税专用发票 No 48035477

开票日期: 2023年04月17日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707
开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596

密码: -3<9/-23<*71*+05*8>>055<<9->807+-6*/00+014+28*32/16-/6/8352>60/>1603>***<0/<9>>003<*/-9+27<-1>/162794++4>5->1

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*供电*售电		千瓦时	17767	0.75590122	134301.73	13%	17459.22
合计					¥134301.73		¥17459.22
价税合计(大写)	壹拾伍万壹仟柒佰陆拾玖元玖角五分						

名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电分公司
纳税人识别号: 913205818420506968
地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391524
开户行及账号: 工行苏州供电支行9558851102000785545

收款人: 陆喜东 复核: 黄蕴哲 开票人: 陆刚 销售方: (章)

合计发票金额: 151760.95元
申请人: 钱志远

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 5 月 26 日

3200223130 江苏增值税专用发票 No 48348168

开票日期: 2023年05月10日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707
开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596

密码: 58+3290<46+*0-0*50<5-6588*1-0+>61465513-0>7746-87-<<*9763>1/470/3-+921>4-471<5-338+81/28>2135549-*8>7>85/14-

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*供电*售电		千瓦时	179918	0.7716890546	138840.81	13%	18049.30
合计					¥138840.81		¥18049.30
价税合计(大写)	壹拾伍万陆仟捌佰玖拾玖元壹角五分						

名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电分公司
纳税人识别号: 913205818420506968
地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391524
开户行及账号: 工行苏州供电支行9558851102000785545

收款人: 陆喜东 复核: 黄蕴哲 开票人: 陆刚 销售方: (章)

合计发票金额: 156870.11元
申请人: 钱玉宇

常熟雷允上制药(通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 6 月 27 日

费用报销流水号: (S)XC(78)-20230627099



3200224130

江苏增值税专用发票

No 64626918

3200224130
64626918

开票日期: 2023年06月12日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
 纳税人识别号: 913205817036728233
 地址、电话: 江苏省常熟市深澜路52号13862320707
 开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596

密 7<9-69>><1+-/185546>+341/+8
 6/-+<693*<*0+3*98-/3*2>3+59
 码 >-283-7>4/*+0<26/58/756>+62
 区 1><80>9++6<0*>48/-*907<55* >

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
供电+售电		千瓦时	196702	0.8016575811	157569.63	13%	20484.05
合 计					¥157569.63		¥20484.05

粘 贴 区

价税合计(大写) 壹拾柒万捌仟零伍拾叁圆陆角捌分 178053.68

名称: 国网江苏省电力有限公司常熟供电公司
 纳税人识别号: 913205818420506968
 地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-82391524
 开户行及账号: 工行苏州供电支行9558881102000786545

户号: 320690152636 账单周期: 2023/05/01-2023/05/31
 备注: 增值税发票(增值税专用发票) 178053.68
 发票专用章
 开票人: 阮刚
 复核: 黄蕴哲
 收款人: 陆磊东

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

合计发票金额: 178053.68

申请人: 钱志

单据 4 张

常熟雷允上制药 (通雅) 粘贴纸

日期: 2023 年 7 月 25 日 费用报销流水号: (SD)(11)-20230715208

3200224130 江苏增值税专用发票 No 69286039

开票日期: 2023年07月11日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	纳税人识别号: 913205817036728233	地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707	开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596	密码: +5436/6>*726>+8/8767<4+5-1+-50299-+<3+7335+88*52*2+00+>9--<0+7495+28+><85+667<1*595+/722/9*9<22>4-5+04>3-+2			
货物或应税劳务、服务名称: *供电*售电	规格型号	单位: 千瓦时	数量: 271421	单价: 0.9005077375	金额: 217274.61	税率: 13%	税额: 28245.70
合计					¥217274.61		¥28245.70
价税合计(大写)				贰拾肆万伍仟伍佰贰拾圆叁角叁分		(小写) ¥245520.31	

销售方: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司
 名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司
 纳税人识别号: 913205818420506968
 地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391524
 开户行及账号: 工行苏州供电支行9558851102000785545
 收款人: 陆喜东 复核: 黄蕴哲 开票人: 陆刚 销售方: (章)

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

申请人: 蔡正东

常熟雷允上制药 (通雅) 粘贴纸

日期: 2023 年 8 月 28 日 费用报销流水号: (SD)(72)-20230828220

3200224130 江苏增值税专用发票 No 69664159

开票日期: 2023年08月10日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	纳税人识别号: 913205817036728233	地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707	开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596	密码: >36-179<0557>/68-7+58*87/>0//<04-65567+>4<>784>53180<2*0*6-68>33+<+>96096+589<7>-0->*00-1657>28*<>>479*41			
货物或应税劳务、服务名称: *供电*售电	规格型号	单位: 千瓦时	数量: 349851	单价: 0.8366108222	金额: 292689.13	税率: 13%	税额: 38049.59
合计					¥292689.13		¥38049.59
价税合计(大写)				叁拾叁万零柒佰叁拾捌圆柒角贰分		(小写) ¥330738.72	

销售方: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司
 名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司
 纳税人识别号: 913205818420506968
 地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391524
 开户行及账号: 工行苏州供电支行9558851102000785545
 收款人: 陆喜东 复核: 黄蕴哲 开票人: 陆刚 销售方: (章)

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

合计发票金额: 330738.72元
 申请人: 蔡正东

常熟雷允上制药 (电子发票) 粘贴纸

日期: 2023 年 11 月 29 日 费用报销流水号: CS0KCTP-202311292393

江苏增值税专用发票 No 70392591 3200224130
70392591

开票日期: 2023年11月09日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	纳税人识别号: 913205817036728233	地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707	开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596	密码: <>-<1/2-+99952974/61-6/01-9 2-35+27/4>77<07439656/6**06 9<7-++5+391<4614569>6*61-3- 03>94915<20<4<>>9874-553>96			
货物或应税劳务、服务名称: *供电+售电	规格型号	单位: 千瓦时	数量: 211478	单价: 0.7671604913	金额: 162237.57	税率: 13%	税额: 21090.88
合 计					¥162237.57		¥21090.88
价税合计(大写)					壹拾捌万叁仟叁佰贰拾捌圆肆角伍分		
名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司					户号: 320600182636、账单周期: 2023/10/01-2023/10/31、合计电费: 211478、合计电费: 183328.45		
纳税人识别号: 913205818420506968					注: 发票专用章 (1)		
地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391624					开票人: 陆刚		
开户行及账号: 工行苏州供电支行9558851102000785545					销售方: (章)		
收款人: 陆喜东					复核: 黄蕴哲		

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

合计发票金额: 183328.45元

申请人: 钱志豪

常熟雷允上制药 (电子发票) 粘贴纸

日期: 2023 年 12 月 18 日 费用报销流水号: CS0KCTP-202312182951

江苏增值税专用发票 No 24961691 3200232130
24961691

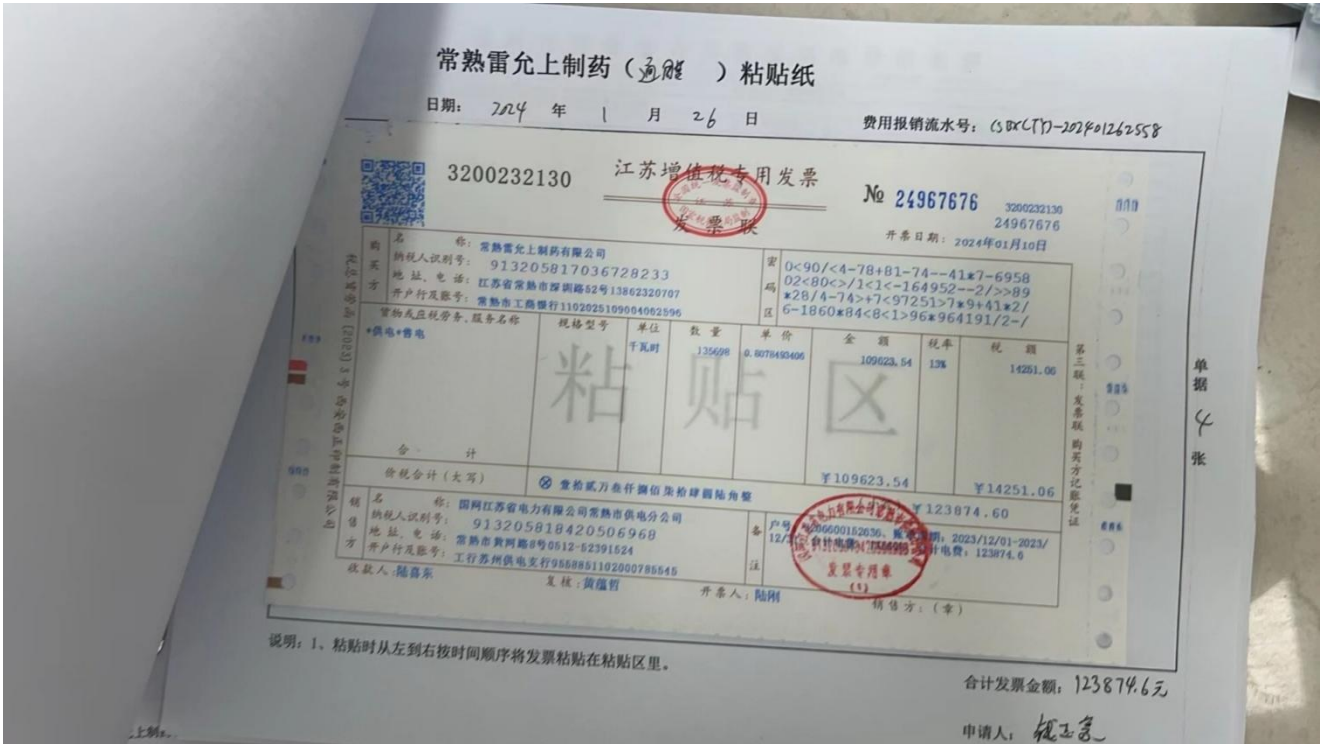
开票日期: 2023年12月11日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	纳税人识别号: 913205817036728233	地址、电话: 江苏省常熟市深圳路52号13862320707	开户行及账号: 常熟市工商银行1102025109004062596	密码: 5>>7130-9*7//<<<6310<74/8>2 1+0154-27+<49*<2/48087/+3* 1>391+13373<73>0/+<64210<22 /+2782114*17-6*<4<258-613/			
货物或应税劳务、服务名称: *供电+售电	规格型号	单位: 千瓦时	数量: 125230	单价: 0.8231809223	金额: 103086.95	税率: 13%	税额: 13401.30
合 计					¥103086.95		¥13401.30
价税合计(大写)					壹拾壹万陆仟肆佰捌拾捌圆贰角伍分		
名称: 国网江苏省电力有限公司常熟市供电公司					户号: 320600182636、账单周期: 2023/11/01-2023/11/30、合计电费: 125230、合计电费: 116488.25		
纳税人识别号: 913205818420506968					注: 发票专用章 (1)		
地址、电话: 常熟市黄河路8号0512-52391624					开票人: 陆刚		
开户行及账号: 工行苏州供电支行9558851102000785545					销售方: (章)		
收款人: 陆喜东					复核: 黄蕴哲		

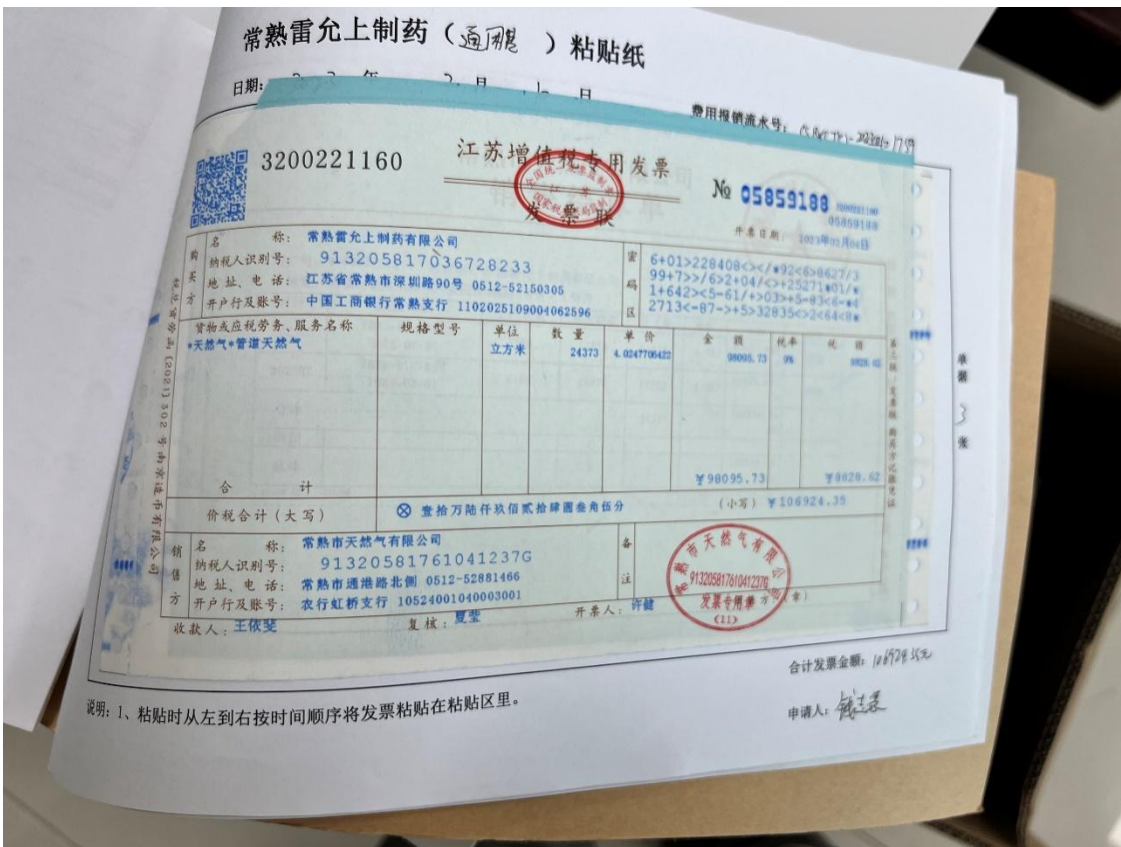
说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

合计发票金额: 116488.25元

申请人: 钱志豪



天然氣 (2023.1-12月) 發票:



常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 3 月 13 日 费用报销流水号: (S0X(T)) 202303183

3200221160 **江苏增值税专用发票** No **05859431** 3200221160
05859431
开票日期: 2023年03月07日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	21569	4.0247706422	86810.28	9%	7812.92
*天然气*管道天然气		立方米	24202	4.0247706422	97407.50	9%	8766.67
合计							¥16579.59
价税合计(大写)						贰拾万零柒佰玖拾柒圆叁角柒分	(小写) ¥200797.37

名称: 常熟市天然气有限公司
纳税人识别号: 91320581761041237G
地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001
收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

合计发票金额: 200797.37元
申请人: 钱志东

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 3 月 29 日 费用报销流水号: (S0Y(T)) 2023031875

3200221160 **江苏增值税专用发票** No **05979576** 3200221160
05979576
开票日期: 2023年03月25日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	15598	4.0247706422	62778.38	9%	5680.05
*天然气*管道天然气		立方米	12445	4.0247706422	50088.28	9%	4507.94
合计							¥10157.99
价税合计(大写)						壹拾贰万叁仟零贰拾肆圆陆角伍分	(小写) ¥123024.65

名称: 常熟市天然气有限公司
纳税人识别号: 91320581761041237G
地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001
收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

合计发票金额: 123024.65元
申请人: 钱志东

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 4 月 26 日 费用报销流水号: (SRY(7))-202304241536

3200221160 江苏增值税专用发票 No 05979992

开票日期: 2023年04月20日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

密 码: 2713399*0*537046+/7374*0<<5
6->8+9080288846796003658723
-39662>77/+9<3/<74*1-*7330<
0<2519/8<97-0300>*671+36+05

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气+管道天然气		立方米			2984.67	9%	268.62
合 计					¥2984.67		¥268.62

价税合计(大写) 叁仟贰佰伍拾叁圆贰角玖分 (小写) ¥3253.29

名称: 常熟市天然气有限公司
纳税人识别号: 91320581761041237G
地址、电话: 常熟市通港路北侧 0512-52881466
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001

备注: 3月燃气费

收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

合计发票金额: 3253.29元
申请人: 钱玉莹

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

常熟雷允上制药 (通用) 粘贴纸

日期: 2023 年 4 月 11 日 费用报销流水号: (SRY(7))-202304111901

3200221160 江苏增值税专用发票 No 05979852

开票日期: 2023年04月04日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

密 码: 7+7>+4-1428/648<-+6<1>>0693
*86/046596-2--53<*0/2533*-6
6+803>9<-084+/006009+6<5/
0653-+4/4416973+*353603--5>

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气+管道天然气		立方米	10452	4.0247706432	42066.90	9%	3786.02
合 计					¥42066.90		¥3786.02

价税合计(大写) 肆万伍仟捌佰伍拾贰圆玖角玖分 (小写) ¥45852.92

名称: 常熟市天然气有限公司
纳税人识别号: 91320581761041237G
地址、电话: 常熟市通港路北侧 0512-52881466
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001

备注: 3月燃气费

收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

合计发票金额: 45852.92元
申请人: 钱玉莹

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

常熟雷允上制药 (通服) 粘贴纸

日期: 2023 年 9 月 28 日

费用报销流水号: (S)X(7Y)-2023年28月92

3200221160 **江苏增值税专用发票** No 06027577

3200221160
06027577
开票日期: 2023年04月25日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	密	/46/4875+290166*797957+9--8		
纳税人识别号: 913205817036728233	码	+527*6>-930+82>/3<4<5-/37		
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305	区	13>>91890*404/1/12<-6879138		
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596		9-78/>723*+5>+1-72827108//5		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
*天然气*管道天然气		立方米	35497	4.0247706422	142867.28	9%	12858.06	
合计					¥142867.28		¥12858.06	
价税合计(大写)					壹拾伍万伍仟柒佰贰拾伍圆叁角肆分			
					(小写) ¥155725.34			

名称: 常熟市天然气有限公司	备	常熟市天然气有限公司		
纳税人识别号: 91320581761041237G	注	91320581761041237G		
地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466		常熟市通港路北側 0512-52881466		
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001		农行虹桥支行 10524001040003001		

收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

合计发票金额: 155725.34元

申请人: 倪志豪

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

常熟雷允上制药 (通服) 粘贴纸

日期: 2023 年 5 月 20 日

费用报销流水号: (S)X(7Y)-2023.05.20.006

3200221160 **江苏增值税专用发票** No 06027822

3200221160
06027822
开票日期: 2023年05月25日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	密	857<4/122*/111437-*00681*-		
纳税人识别号: 913205817036728233	码	29779172+9<92-76275318/999*		
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305	区	7623*09+0927*35*15*46+*042+		
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596		1*7-5-57/101+8615376+-658-/		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
*天然气*管道天然气		立方米	14618	4.0247706422	58834.10	9%	5295.07	
*天然气*管道天然气		立方米	18555	4.0247706422	74679.62	9%	6721.17	
合计					¥133513.72		¥12016.24	
价税合计(大写)					壹拾肆万伍仟伍佰玖拾玖圆玖角陆分			
					(小写) ¥145529.96			

名称: 常熟市天然气有限公司	备	常熟市天然气有限公司		
纳税人识别号: 91320581761041237G	注	91320581761041237G		
地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466		常熟市通港路北側 0512-52881466		
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001		农行虹桥支行 10524001040003001		

收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

合计发票金额: 145529.96元

申请人: 倪志豪

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

常熟雷允上制药(通融)粘贴纸

日期: 2023 年 6 月 29 日

费用报销流水号: (S)RC(7Y)-202306292057



3200221160

江苏增值税专用发票

No 06028083

3200221160
06028083

开票日期: 2023年06月26日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
 纳税人识别号: 913205817036728233
 地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
 开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102026109004062596

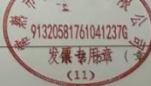
密 7969-8*537*2<23<5+78+1*87572
 2+32-7/24<133<93/2239>859*2
 码 >93*8/>*0/8432762-68+>8+
 区 75-25812>7+14>9-46935<15058

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	20175	4.0247706422	81199.75	9%	7307.98
*天然气*管道天然气		立方米			-1513.36	9%	-136.20
*天然气*管道天然气		立方米	25506	4.0247706422	102655.80	9%	9239.02
*天然气*管道天然气					-2851.17	9%	-256.60
合计					¥179491.02		¥16154.20

价税合计(大写) 壹拾玖万伍仟肆佰肆拾伍元贰角贰分 (小写) ¥195645.22

名称: 常熟市天然气有限公司
 纳税人识别号: 91320581761041237G
 地址、电话: 常熟市通港路北侧 0512-52881466
 开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001
 收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

备注: 含4月顺价气补差折扣1629.56元和5月顺价气补差折扣3107.77元



第一联: 存根(白) 第二联: 财务(红) 第三联: 客户(蓝)

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

合计发票金额: 195645.22元

申请人: 钱志远

常熟雷允上制药(通融)粘贴纸

日期: 2023 年 7 月 28 日

费用报销流水号: (S)BX(7Y)-20230728130



3200223160

江苏增值税专用发票

No 04143754

3200223160
04143754

开票日期: 2023年07月26日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
 纳税人识别号: 913205817036728233
 地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
 开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102026109004062596

密 2044>*946+76/53*2*76441-68
 24/81<5--/90>343/209400<91
 码 >*9*65+0-8+185>-/1--3/76003
 区 1-+856>85<28-*188-4356160<0

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	15361	4.0247706422	61824.50	9%	5564.21
*天然气*管道天然气		立方米	19561	4.0247706422	78728.54	9%	7065.57
*天然气*管道天然气					-4973.01	9%	-448.11
合计					¥135574.03		¥12201.67

价税合计(大写) 壹拾肆万柒仟柒佰柒拾伍元柒角整 (小写) ¥147775.70

名称: 常熟市天然气有限公司
 纳税人识别号: 91320581761041237G
 地址、电话: 常熟市通港路北侧 0512-52881466
 开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001
 收款人: 王依斐 复核: 夏莹 开票人: 许健

备注: 含6月顺价气补差折扣5427.12元



第一联: 存根(白) 第二联: 财务(红) 第三联: 客户(蓝)

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

合计发票金额: 147775.70元

申请人: 钱志远

常熟雷允上制药 (通服) 粘贴纸

日期: 2023 年 8 月 30 日

费用报销流水号: PPS 2023 08 30 206



3200223160

江苏增值税专用发票

No 04144045

3200223160
04144045

开票日期: 2023年08月26日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	纳税人识别号: 913205817036728233	地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305	开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596	密码: /1046822395*7>20**582392831 *-6/778+152432-249287342/*3 316-94<02*17/6/17-+7-15867- 28>1-94/37>914+*4+-2*51<<54			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	17182	3.6266055046	62312.34	9%	5608.11
*天然气*管道天然气		立方米			-52298.99	9%	-4706.91
*天然气*管道天然气		立方米	13591	3.6266055046	49289.19	9%	4436.03
*天然气*管道天然气		立方米			-1242.34	9%	-111.81
*天然气*管道天然气		立方米	17923	0.0366972477	657.72	9%	59.20
合计					¥58717.92		¥5284.62
价税合计(大写)					陆万肆仟零贰佰伍角肆分		
价税合计(小写)					¥64002.54		
名称: 常熟市天然气有限公司	纳税人识别号: 91320581761041237G	地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466	开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001	备注: 1.含4-7月顺价气调价折扣57006.9元 2.含7月顺价气调价折扣1354.15元 3.含8月顺价气调价折扣716.92元			
收款人: 陈天琳	复核: 陈致远	开票人: 许健	发票专用章	销售方: (章)			

第三联: 发票联 购买方记账凭证

单据 6 张

合计发票金额: 67002.54

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

申请人: 钱王宗

常熟雷允上制药 (通服) 粘贴纸

日期: 2023 年 9 月 26 日

费用报销流水号: (S)(K)(7) 2023 09 26 257



3200231160

江苏增值税专用发票

No 03503397

3200231160
03503397

开票日期: 2023年09月25日

名称: 常熟雷允上制药有限公司	纳税人识别号: 913205817036728233	地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305	开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596	密码: 03<+5<*4388+<673*14/61030>9 728-/63-**<92045023<2>6>944 >65<460<1+>1/707<2>4/04/252 303900+-9648*/6158458<08-*6			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	19496	3.6266055046	70704.30	9%	6363.39
*天然气*管道天然气		立方米	24086	3.6266055046	87350.42	9%	7861.54
*天然气*管道天然气					-1540.29	9%	-138.63
合计					¥156514.43		¥14086.30
价税合计(大写)					壹拾柒万零陆佰零四角叁分		
价税合计(小写)					¥170600.73		
名称: 常熟市天然气有限公司	纳税人识别号: 91320581761041237G	地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466	开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001	备注: 含23年8月顺价气补差折扣1538.99元			
收款人: 陈天琳	复核: 陈致远	开票人: 许健	发票专用章	销售方: (章)			

第三联: 发票联 购买方记账凭证

单据 4 张

合计发票金额: 170600.73

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

申请人: 钱王宗

日期: 2023 年 10 月 30 日 费用报销流水号: (SDXCTY)-20231030308

3200231160 江苏增值税专用发票 No 03503645 3200231160 03503645
开票日期: 2023年10月24日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

名称: 常熟市天然气有限公司
纳税人识别号: 91320581761041237G
地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001
收款人: 陈天琳 复核: 陈致远 开票人: 许健

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	37936	3.626605046	137578.91	9%	12382.10
*天然气*管道天然气					-2215.22	9%	-199.37
合计					¥135363.69		¥12182.73

价税合计(大写) 壹拾肆万柒仟伍佰肆拾陆圆肆角贰分 (小写) ¥147546.42

含23年10月燃气费补贴2414.59元

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

7546.42元
申请人: 钱江波

日期: 2023 年 11 月 30 日 费用报销流水号: (SDXCTY)-202311302396

3200231160 江苏增值税专用发票 No 03536234 3200231160 03536234
开票日期: 2023年11月25日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

名称: 常熟市天然气有限公司
纳税人识别号: 91320581761041237G
地址、电话: 常熟市通港路北側 0512-52881466
开户行及账号: 农行虹桥支行 10524001040003001
收款人: 陈天琳 复核: 陈致远 开票人: 许健

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	47868	3.626605046	173598.35	9%	15623.85
*天然气*管道天然气					-1549.65	9%	-139.47
*天然气*管道天然气		立方米	1	3.626605046	3.62	9%	0.33
合计					¥172052.32		¥15484.71

价税合计(大写) 壹拾捌万柒仟伍佰叁拾柒圆零叁分 (小写) ¥187537.03

含23年10月燃气费补贴1689.12元

说明: 1、粘贴时从左到右按时间顺序将发票粘贴在粘贴区里。

187537.03元
申请人: 钱江波

常熟雷允上制药(通服)粘贴纸

日期: 2023 年 12 月 29 日 费用报销流水号:

江苏增值税专用发票 No 03537848

3200231160 开票日期: 2023年12月29日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

密码: 9+9090-4/*+692>0*89>09/5+02
4*4896>18304569+*/71+>2<9<
45*/>74/481332-9677/99>4/>
5+*23<68/682828*2<9+50<181>

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	67908	3.620605504	246275.52	9%	22164.80
*天然气*管道天然气		立方米	4665	0.195412844	911.61	9%	82.04
合 计							¥247187.13
价税合计(大写)						贰拾陆万玖仟肆佰叁拾叁圆玖角柒分	(小写) ¥269433.97

常熟雷允上制药(通服)粘贴纸

日期: 2024 年 1 月 30 日 费用报销流水号: (S)(X)(7) 20240102585

江苏增值税专用发票 No 03557312

3200231160 开票日期: 2024年01月24日

名称: 常熟雷允上制药有限公司
纳税人识别号: 913205817036728233
地址、电话: 江苏省常熟市深圳路90号 0512-52150305
开户行及账号: 中国工商银行常熟支行 1102025109004062596

密码: -04/9-3238+98-23428*111>2/6
5-96-85/903/52/4463*90-470/
+4**>5+9/>07/7248>+4538*553
>21629-6>82<91-52+/4**+0/+

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*天然气*管道天然气		立方米	46274	3.620605504	167817.54	9%	15103.58
*天然气*管道天然气		立方米	11806	0.355963025	4204.54	9%	381.11
合 计							¥172052.08
价税合计(大写)						壹拾柒万贰仟零五十二圆零捌分	(小写) ¥187536.77

汽油（2023.1-12月）发票：

