

工业其他行业企业温室气体排放报告

报告编号：GHG-2023-001

报告年度：2023

报告编制日期：2023.12.31



扫描全能王 创建

根据国家发展和改革委员会发布的《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)》,本报告主体核算了2010年度温室气体排放量,并填写了相关数据表格。现将有关情况报告如下:

一、企业基本情况

单位名称	浙江康恩贝制药股份有限公司	组织机构代码	14292416-1
------	---------------	--------	------------

企业简介

浙江康恩贝制药股份有限公司

浙江康恩贝制药股份有限公司



扫描全能王 创建

现已成长为一家实施全产业链经营，集药物研发、生产、销售及药材种

植、提取于一体的大型医药企业。公司于 2004 年 4 月在上海证券交易
所上市，股票代码为 600572。

公司注册地为浙江省绍兴市，管理总部设在浙江省杭州市。公司以



扫描全能王 创建

二、温室气体排放情况

本报告主体温室气体排放总量如下表。

温室气体排放总量表

	2017年	2018年	2019年
--	-------	-------	-------

排放源	2017年			2018年			2019年		
	排放量	折算系数	排放量	折算系数	排放量	折算系数	排放量	折算系数	
直接排放									
1. 燃料燃烧									
2. 工业生产过程									
3. 其他									
间接排放									
1. 外购电力									
2. 外购热力									
3. 其他									
4. 其他									
5. 其他									
6. 其他									
7. 其他									
8. 其他									
9. 其他									
10. 其他									
11. 其他									
12. 其他									
13. 其他									
14. 其他									
15. 其他									
16. 其他									
17. 其他									
18. 其他									
19. 其他									
20. 其他									
21. 其他									
22. 其他									
23. 其他									
24. 其他									
25. 其他									
26. 其他									
27. 其他									
28. 其他									
29. 其他									
30. 其他									
31. 其他									
32. 其他									
33. 其他									
34. 其他									
35. 其他									
36. 其他									
37. 其他									
38. 其他									
39. 其他									
40. 其他									
41. 其他									
42. 其他									
43. 其他									
44. 其他									
45. 其他									
46. 其他									
47. 其他									
48. 其他									
49. 其他									
50. 其他									
51. 其他									
52. 其他									
53. 其他									
54. 其他									
55. 其他									
56. 其他									
57. 其他									
58. 其他									
59. 其他									
60. 其他									
61. 其他									
62. 其他									
63. 其他									
64. 其他									
65. 其他									
66. 其他									
67. 其他									
68. 其他									
69. 其他									
70. 其他									
71. 其他									
72. 其他									
73. 其他									
74. 其他									
75. 其他									
76. 其他									
77. 其他									
78. 其他									
79. 其他									
80. 其他									
81. 其他									
82. 其他									
83. 其他									
84. 其他									
85. 其他									
86. 其他									
87. 其他									
88. 其他									
89. 其他									
90. 其他									
91. 其他									
92. 其他									
93. 其他									
94. 其他									
95. 其他									
96. 其他									
97. 其他									
98. 其他									
99. 其他									
100. 其他									

本报告真实、可靠，如报告中的信息与实际情况不符，本企业将承担相应的法律责任。

强胡

法人(签字):

印季

2020年9月08日



扫描全能王 创建

附表1：报告主体2019年温室气体排放汇总表

	净购入电力产生的CO2排放	1032.46	<input type="checkbox"/>
净购入的热力消费产生的排放	小计	14433.98	<input type="checkbox"/>
	净购入热力产生的CO2排放	14433.98	<input type="checkbox"/>
过程排放	小计	3193.50	<input type="checkbox"/>
	废水厌氧处理CH4排放（不考虑甲烷回收）	3193.50	<input type="checkbox"/>

附表2：工业其他行业净购入电力产生的CO2排放

- 净购入的电力消费产生的排放

工业其他行业净购入电力产生的CO2排放

	净购入使用量	购入量(MWh)	外销量(MWh)	净购入CO2排放因子		CO2(t)
	(MWh)			(tCO2/MWh)	(t)	
电力	1467.6 <input type="checkbox"/>	1467.6034	0	0.7035 <input type="checkbox"/>		1032.46 <input type="checkbox"/>

附表3：工业其他行业净购入热力产生的CO2排放

- 净购入的热力消费产生的排放

工业其他行业净购入热力产生的CO2排放

CO2(t)		净购入使用量(GJ)	购入量(GJ)	外销量(GJ)	净购入CO2排放因子		CO2(t)
		(GJ)	(GJ)	(GJ)	(tCO2/GJ)	(t)	
4431.98 <input type="checkbox"/>	热力	131218 <input type="checkbox"/>	131218	0	0.11 <input type="checkbox"/>		14433.98 <input type="checkbox"/>



扫描全能王 创建

