



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

发证日期: 2024 年 11 月 01 日
有效期至: 2027 年 10 月 31 日

委托人名称 茵梦达电机(中国)有限公司
及注册地址 江苏省仪征市众鑫路 99 号

品牌 BEIDE

制造商名称 茵梦达电机(中国)有限公司
及注册地址 江苏省仪征市众鑫路 99 号

生产企业名称 茵梦达电机(中国)有限公司
及生产地址 江苏省仪征市众鑫路 99 号

产品名称和系列、规格、型号 三相异步电动机
见附页

产品标准和技术要求 GB 18613-2020

认证模式 产品检验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-461121-2021 认证规则的要求, 特此发证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号：CQC24701445631

第 1 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
1.	0CV4082A8	220VD/380V Y	50	0.75	2	F	IP55	S1	2
2.	0CV4083A8	220VD/380V Y	50	1.1	2	F	IP55	S1	2
3.	0CV4090A8	220VD/380V Y	50	1.5	2	F	IP55	S1	2
4.	0CV4094A8	220VD/380V Y	50	2.2	2	F	IP55	S1	2
5.	0CV4104A8	220VD/380V Y	50	3	2	F	IP55	S1	2
6.	0CV4112A8	380VD/660V Y	50	4	2	F	IP55	S1	2
7.	0CV4130A8	380VD/660V Y	50	5.5	2	F	IP55	S1	2
8.	0CV4131A8	380VD/660V Y	50	7.5	2	F	IP55	S1	2
9.	0CV4162A8	380VD/660V Y	50	11	2	F	IP55	S1	2
10.	0CV4163A8	380VD/660V Y	50	15	2	F	IP55	S1	2
11.	0CV4164A8	380VD/660V Y	50	18.5	2	F	IP55	S1	2
12.	0CV4182A8	380VD/660V Y	50	22	2	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 2 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
13.	0CV4204A8	380VD/660V Y	50	30	2	F	IP55	S1	2
14.	0CV4205A8	380VD/660V Y	50	37	2	F	IP55	S1	2
15.	0CV4222A8	380VD/660V Y	50	45	2	F	IP55	S1	2
16.	0CV4252A8	380VD/660V Y	50	55	2	F	IP55	S1	2
17.	0CV4280A8	380VD/660V Y	50	75	2	F	IP55	S1	2
18.	0CV4282A8	380VD/660V Y	50	90	2	F	IP55	S1	2
19.	0CV4310A8	380VD/660V Y	50	110	2	F	IP55	S1	2
20.	0CV4312A8	380VD/660V Y	50	132	2	F	IP55	S1	2
21.	0CV4315A8	380VD/660V Y	50	160	2	F	IP55	S1	2
22.	0CV4316A8	380VD/660V Y	50	185	2	F	IP55	S1	2
23.	0CV4317A8	380VD/660V Y	50	200	2	F	IP55	S1	2
24.	0CV4352A8	380VD/660V Y	50	220	2	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 3 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
25.	0CV4353A8	380VD/660V Y	50	250	2	F	IP55	S1	2
26.	0CV4355A8	380VD/660V Y	50	280	2	F	IP55	S1	2
27.	0CV4356A8	380VD/660V Y	50	315	2	F	IP55	S1	2
28.	0CV4082B8	220VD/380V Y	50	0.55	4	F	IP55	S1	2
29.	0CV4083B8	220VD/380V Y	50	0.75	4	F	IP55	S1	2
30.	0CV4090B8	220VD/380V Y	50	1.1	4	F	IP55	S1	2
31.	0CV4094B8	220VD/380V Y	50	1.5	4	F	IP55	S1	2
32.	0CV4104B8	220VD/380V Y	50	2.2	4	F	IP55	S1	2
33.	0CV4105B8	220VD/380V Y	50	3	4	F	IP55	S1	2
34.	0CV4112B8	380VD/660V Y	50	4	4	F	IP55	S1	2
35.	0CV4130B8	380VD/660V Y	50	5.5	4	F	IP55	S1	2
36.	0CV4132B8	380VD/660V Y	50	7.5	4	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 4 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
37.	0CV4162B8	380VD/660V Y	50	11	4	F	IP55	S1	2
38.	0CV4164B8	380VD/660V Y	50	15	4	F	IP55	S1	2
39.	0CV4182B8	380VD/660V Y	50	18.5	4	F	IP55	S1	2
40.	0CV4184B8	380VD/660V Y	50	22	4	F	IP55	S1	2
41.	0CV4205B8	380VD/660V Y	50	30	4	F	IP55	S1	2
42.	0CV4220B8	380VD/660V Y	50	37	4	F	IP55	S1	2
43.	0CV4222B8	380VD/660V Y	50	45	4	F	IP55	S1	2
44.	0CV4252B8	380VD/660V Y	50	55	4	F	IP55	S1	2
45.	0CV4280B8	380VD/660V Y	50	75	4	F	IP55	S1	2
46.	0CV4282B8	380VD/660V Y	50	90	4	F	IP55	S1	2
47.	0CV4310B8	380VD/660V Y	50	110	4	F	IP55	S1	2
48.	0CV4312B8	380VD/660V Y	50	132	4	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 5 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
49.	0CV4315B8	380VD/660V Y	50	160	4	F	IP55	S1	2
50.	0CV4316B8	380VD/660V Y	50	185	4	F	IP55	S1	2
51.	0CV4317B8	380VD/660V Y	50	200	4	F	IP55	S1	2
52.	0CV4352B8	380VD/660V Y	50	220	4	F	IP55	S1	2
53.	0CV4353B8	380VD/660V Y	50	250	4	F	IP55	S1	2
54.	0CV4355B8	380VD/660V Y	50	280	4	F	IP55	S1	2
55.	0CV4356B8	380VD/660V Y	50	315	4	F	IP55	S1	2
56.	0CV4083C8	220VD/380V Y	50	0.55	6	F	IP55	S1	2
57.	0CV4090C8	220VD/380V Y	50	0.75	6	F	IP55	S1	2
58.	0CV4094C8	220VD/380V Y	50	1.1	6	F	IP55	S1	2
59.	0CV4104C8	220VD/380V Y	50	1.5	6	F	IP55	S1	2
60.	0CV4112C8	220VD/380V Y	50	2.2	6	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 6 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
61.	0CV4130C8	220VD/380V Y	50	3	6	F	IP55	S1	2
62.	0CV4132C8	380VD/660V Y	50	4	6	F	IP55	S1	2
63.	0CV4133C8	380VD/660V Y	50	5.5	6	F	IP55	S1	2
64.	0CV4162C8	380VD/660V Y	50	7.5	6	F	IP55	S1	2
65.	0CV4164C8	380VD/660V Y	50	11	6	F	IP55	S1	2
66.	0CV4184C8	380VD/660V Y	50	15	6	F	IP55	S1	2
67.	0CV4204C8	380VD/660V Y	50	18.5	6	F	IP55	S1	2
68.	0CV4205C8	380VD/660V Y	50	22	6	F	IP55	S1	2
69.	0CV4222C8	380VD/660V Y	50	30	6	F	IP55	S1	2
70.	0CV4252C8	380VD/660V Y	50	37	6	F	IP55	S1	2
71.	0CV4280C8	380VD/660V Y	50	45	6	F	IP55	S1	2
72.	0CV4282C8	380VD/660V Y	50	55	6	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 7 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
73.	0CV4310C8	380VD/660V Y	50	75	6	F	IP55	S1	2
74.	0CV4312C8	380VD/660V Y	50	90	6	F	IP55	S1	2
75.	0CV4315C8	380VD/660V Y	50	110	6	F	IP55	S1	2
76.	0CV4316C8	380VD/660V Y	50	132	6	F	IP55	S1	2
77.	0CV4352C8	380VD/660V Y	50	160	6	F	IP55	S1	2
78.	0CV4353C8	380VD/660V Y	50	185	6	F	IP55	S1	2
79.	0CV4354C8	380VD/660V Y	50	200	6	F	IP55	S1	2
80.	0CV4355C8	380VD/660V Y	50	220	6	F	IP55	S1	2
81.	0CV4356C8	380VD/660V Y	50	250	6	F	IP55	S1	2
82.	0CV4130D8	220VD/380V Y	50	2.2	8	F	IP55	S1	2
83.	0CV4132D8	220VD/380V Y	50	3	8	F	IP55	S1	2
84.	0CV4162D8	380VD/660V Y	50	4	8	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701445631

第 8 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
85.	0CV4163D8	380VD/660V Y	50	5.5	8	F	IP55	S1	2
86.	0CV4164D8	380VD/660V Y	50	7.5	8	F	IP55	S1	2
87.	0CV4184D8	380VD/660V Y	50	11	8	F	IP55	S1	2
88.	0CV4205D8	380VD/660V Y	50	15	8	F	IP55	S1	2
89.	0CV4220D8	380VD/660V Y	50	18.5	8	F	IP55	S1	2
90.	0CV4222D8	380VD/660V Y	50	22	8	F	IP55	S1	2
91.	0CV4252D8	380VD/660V Y	50	30	8	F	IP55	S1	2
92.	0CV4280D8	380VD/660V Y	50	37	8	F	IP55	S1	2
93.	0CV4282D8	380VD/660V Y	50	45	8	F	IP55	S1	2
94.	0CV4310D8	380VD/660V Y	50	55	8	F	IP55	S1	2
95.	0CV4312D8	380VD/660V Y	50	75	8	F	IP55	S1	2
96.	0CV4315D8	380VD/660V Y	50	90	8	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

中国节能认证

证书编号：CQC24701445631

第 9 页 / 共 9 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
97.	0CV4316D8	380VD/660V Y	50	110	8	F	IP55	S1	2
98.	0CV4352D8	380VD/660V Y	50	132	8	F	IP55	S1	2
99.	0CV4353D8	380VD/660V Y	50	160	8	F	IP55	S1	2
100.	0CV4355D8	380VD/660V Y	50	185	8	F	IP55	S1	2
101.	0CV4356D8	380VD/660V Y	50	200	8	F	IP55	S1	2

单元型号命名说明： 0CV 4 10 4 A 8

1 2 3 4 5 6

1 — 规格代号铸铁系列电动机；

2 — IE4 能效等级；

3 — 09=90 机座号、10=100 机座号、11=112 机座号、
13=132 机座号、16=160 机座号、18=180 机座号、
20=200 机座号、22=225 机座号、25=250 机座号、
28=280 机座号、31=315 机座号、35=355 机座号

4 — 铁芯类别：0or1=S,2or3or4=M,5or6or7=L；

5 — 极数：A=2，B=4，C=6，D=8

6 — 客户订货代码



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE