



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC26701512451

发证日期: 2026 年 06 月 12 日
有效期至: 2029 年 06 月 11 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 贝得

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 粉尘防爆型三相异步电动机
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。

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:

刘江



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC26701512451

第 1 页 / 共 5 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.	1MT8014-0DA2	220△/380Y	50	0.75	2	F	IP65	S1	2
2.	1MT8014-0DA3	220△/380Y	50	1.1	2	F	IP65	S1	2
3.	1MT8014-0EA0	220△/380Y	50	1.5	2	F	IP65	S1	2
4.	1MT8014-0EA4	220△/380Y	50	2.2	2	F	IP65	S1	2
5.	1MT8014-1AA4	220△/380Y	50	3	2	F	IP65	S1	2
6.	1MT8014-1BA2	380△/660Y	50	4	2	F	IP65	S1	2
7.	1MT8014-1CA0	380△/660Y	50	5.5	2	F	IP65	S1	2
8.	1MT8014-1CA1	380△/660Y	50	7.5	2	F	IP65	S1	2
9.	1MT8014-1DA2	380△/660Y	50	11	2	F	IP65	S1	2
10.	1MT8014-1DA3	380△/660Y	50	15	2	F	IP65	S1	2
11.	1MT8014-1DA4	380△/660Y	50	18.5	2	F	IP65	S1	2
12.	1MT8014-1EA2	380△/660Y	50	22	2	F	IP65	S1	2
13.	1MT8014-2AA4	380△/660Y	50	30	2	F	IP65	S1	2
14.	1MT8014-2AA5	380△/660Y	50	37	2	F	IP65	S1	2
15.	1MT8014-2BA2	380△/660Y	50	45	2	F	IP65	S1	2
16.	1MT8014-2CA2	380△/660Y	50	55	2	F	IP65	S1	2
17.	1MT8014-2DA0	380△/660Y	50	75	2	F	IP65	S1	2
18.	1MT8014-2DA2	380△/660Y	50	90	2	F	IP65	S1	2
19.	1MT8014-3AA0	380△/660Y	50	110	2	F	IP65	S1	2
20.	1MT8014-3AA2	380△/660Y	50	132	2	F	IP65	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: CQC26701512451

第 2 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

21.	1MT8014-3AA5	380△/660Y	50	160	2	F	IP65	S1	2
22.	1MT8014-3AA6	380△/660Y	50	185	2	F	IP65	S1	2
23.	1MT8014-3AA7	380△/660Y	50	200	2	F	IP65	S1	2
24.	1MT8014-3BA2	380△/660Y	50	220	2	F	IP65	S1	2
25.	1MT8014-3BA3	380△/660Y	50	250	2	F	IP65	S1	2
26.	1MT8014-3BA5	380△/660Y	50	280	2	F	IP65	S1	2
27.	1MT8014-3BA6	380△/660Y	50	315	2	F	IP65	S1	2
28.	1MT8014-0DB2	220△/380Y	50	0.55	4	F	IP65	S1	2
29.	1MT8014-0DB3	220△/380Y	50	0.75	4	F	IP65	S1	2
30.	1MT8014-0EB0	220△/380Y	50	1.1	4	F	IP65	S1	2
31.	1MT8014-0EB4	220△/380Y	50	1.5	4	F	IP65	S1	2
32.	1MT8014-1AB4	220△/380Y	50	2.2	4	F	IP65	S1	2
33.	1MT8014-1AB5	220△/380Y	50	3	4	F	IP65	S1	2
34.	1MT8014-1BB2	380△/660Y	50	4	4	F	IP65	S1	2
35.	1MT8014-1CB0	380△/660Y	50	5.5	4	F	IP65	S1	2
36.	1MT8014-1CB2	380△/660Y	50	7.5	4	F	IP65	S1	2
37.	1MT8014-1DB2	380△/660Y	50	11	4	F	IP65	S1	2
38.	1MT8014-1DB4	380△/660Y	50	15	4	F	IP65	S1	2
39.	1MT8014-1EB2	380△/660Y	50	18.5	4	F	IP65	S1	2
40.	1MT8014-1EB4	380△/660Y	50	22	4	F	IP65	S1	2
41.	1MT8014-2AB5	380△/660Y	50	30	4	F	IP65	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: CQC26701512451

第 3 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

42.	1MT8014-2BB0	380△/660Y	50	37	4	F	IP65	S1	2
43.	1MT8014-2BB2	380△/660Y	50	45	4	F	IP65	S1	2
44.	1MT8014-2CB2	380△/660Y	50	55	4	F	IP65	S1	2
45.	1MT8014-2DB0	380△/660Y	50	75	4	F	IP65	S1	2
46.	1MT8014-2DB2	380△/660Y	50	90	4	F	IP65	S1	2
47.	1MT8014-3AB0	380△/660Y	50	110	4	F	IP65	S1	2
48.	1MT8014-3AB2	380△/660Y	50	132	4	F	IP65	S1	2
49.	1MT8014-3AB5	380△/660Y	50	160	4	F	IP65	S1	2
50.	1MT8014-3AB6	380△/660Y	50	185	4	F	IP65	S1	2
51.	1MT8014-3AB7	380△/660Y	50	200	4	F	IP65	S1	2
52.	1MT8014-3BB2	380△/660Y	50	220	4	F	IP65	S1	2
53.	1MT8014-3BB3	380△/660Y	50	250	4	F	IP65	S1	2
54.	1MT8014-3BB5	380△/660Y	50	280	4	F	IP65	S1	2
55.	1MT8014-3BB6	380△/660Y	50	315	4	F	IP65	S1	2
56.	1MT8014-0DC3	220△/380Y	50	0.55	6	F	IP65	S1	2
57.	1MT8014-0EC0	220△/380Y	50	0.75	6	F	IP65	S1	2
58.	1MT8014-0EC4	220△/380Y	50	1.1	6	F	IP65	S1	2
59.	1MT8014-1AC4	220△/380Y	50	1.5	6	F	IP65	S1	2
60.	1MT8014-1BC2	220△/380Y	50	2.2	6	F	IP65	S1	2
61.	1MT8014-1CC0	220△/380Y	50	3	6	F	IP65	S1	2
62.	1MT8014-1CC2	380△/660Y	50	4	6	F	IP65	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: CQC26701512451

第 4 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

63.	1MT8014-1CC3	380△/660Y	50	5.5	6	F	IP65	S1	2
64.	1MT8014-1DC2	380△/660Y	50	7.5	6	F	IP65	S1	2
65.	1MT8014-1DC4	380△/660Y	50	11	6	F	IP65	S1	2
66.	1MT8014-1EC4	380△/660Y	50	15	6	F	IP65	S1	2
67.	1MT8014-2AC4	380△/660Y	50	18.5	6	F	IP65	S1	2
68.	1MT8014-2AC5	380△/660Y	50	22	6	F	IP65	S1	2
69.	1MT8014-2BC2	380△/660Y	50	30	6	F	IP65	S1	2
70.	1MT8014-2CC2	380△/660Y	50	37	6	F	IP65	S1	2
71.	1MT8014-2DC0	380△/660Y	50	45	6	F	IP65	S1	2
72.	1MT8014-2DC2	380△/660Y	50	55	6	F	IP65	S1	2
73.	1MT8014-3AC0	380△/660Y	50	75	6	F	IP65	S1	2
74.	1MT8014-3AC2	380△/660Y	50	90	6	F	IP65	S1	2
75.	1MT8014-3AC5	380△/660Y	50	110	6	F	IP65	S1	2
76.	1MT8014-3AC6	380△/660Y	50	132	6	F	IP65	S1	2
77.	1MT8014-3BC2	380△/660Y	50	160	6	F	IP65	S1	2
78.	1MT8014-3BC3	380△/660Y	50	185	6	F	IP65	S1	2
79.	1MT8014-3BC4	380△/660Y	50	200	6	F	IP65	S1	2
80.	1MT8014-3BC5	380△/660Y	50	220	6	F	IP65	S1	2
81.	1MT8014-3BC6	380△/660Y	50	250	6	F	IP65	S1	2
82.	1MT8014-1CD0	220△/380Y	50	2.2	8	F	IP65	S1	2
83.	1MT8014-1CD2	220△/380Y	50	3	8	F	IP65	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: CQC26701512451

第 5 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

84.	1MT8014-1DD2	380 Δ /660Y	50	4	8	F	IP65	S1	2
85.	1MT8014-1DD3	380 Δ /660Y	50	5.5	8	F	IP65	S1	2
86.	1MT8014-1DD4	380 Δ /660Y	50	7.5	8	F	IP65	S1	2
87.	1MT8014-1ED4	380 Δ /660Y	50	11	8	F	IP65	S1	2
88.	1MT8014-2AD5	380 Δ /660Y	50	15	8	F	IP65	S1	2
89.	1MT8014-2BD0	380 Δ /660Y	50	18.5	8	F	IP65	S1	2
90.	1MT8014-2BD2	380 Δ /660Y	50	22	8	F	IP65	S1	2
91.	1MT8014-2CD2	380 Δ /660Y	50	30	8	F	IP65	S1	2
92.	1MT8014-2DD0	380 Δ /660Y	50	37	8	F	IP65	S1	2
93.	1MT8014-2DD2	380 Δ /660Y	50	45	8	F	IP65	S1	2
94.	1MT8014-3AD0	380 Δ /660Y	50	55	8	F	IP65	S1	2
95.	1MT8014-3AD2	380 Δ /660Y	50	75	8	F	IP65	S1	2
96.	1MT8014-3AD5	380 Δ /660Y	50	90	8	F	IP65	S1	2
97.	1MT8014-3AD6	380 Δ /660Y	50	110	8	F	IP65	S1	2
98.	1MT8014-3BD2	380 Δ /660Y	50	132	8	F	IP65	S1	2
99.	1MT8014-3BD3	380 Δ /660Y	50	160	8	F	IP65	S1	2
100.	1MT8014-3BD5	380 Δ /660Y	50	185	8	F	IP65	S1	2
101.	1MT8014-3BD6	380 Δ /660Y	50	200	8	F	IP65	S1	2



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE