



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC22701369838

第 1 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

室外机: HVR-140W/H3FZBp

室内机:

- 1) HVR-18FGD/H2FZBp2, HVR-25FGD/H2FZBp2, HVR-28FGD/H2FZBp2, HVR-36FGD/H2FZBp2, HVR-50FGD/H2FZBp2, HVR-56FGD/H2FZBp2, HVR-63FGD/H2FZBp2.
- 2) HVR-18KF/H2FZBp, HVR-22KF/H2FZBp, HVR-25KF/H2FZBp, HVR-28KF/H2FZBp, HVR-32KF/H2FZBp, HVR-36KF/H2FZBp, HVR-40KF/H2FZBp, HVR-45KF/H2FZBp, HVR-50KF/H2FZBp, HVR-56KF/H2FZBp, HVR-63KF/H2FZBp.
- 3) HVR-18KF/H2FZBp/P, HVR-22KF/H2FZBp/P, HVR-25KF/H2FZBp/P, HVR-28KF/H2FZBp/P, HVR-32KF/H2FZBp/P, HVR-36KF/H2FZBp/P, HVR-40KF/H2FZBp/P, HVR-45KF/H2FZBp/P, HVR-50KF/H2FZBp/P, HVR-56KF/H2FZBp/P, HVR-63KF/H2FZBp/P.
- 4) HVR-18KF/H2FZBp, HVR-25KF/H2FZBp, HVR-28KF/H2FZBp, HVR-32KF/H2FZBp, HVR-36KF/H2FZBp, HVR-40KF/H2FZBp, HVR-45KF/H2FZBp, HVR-50KF/H2FZBp, HVR-56KF/H2FZBp, HVR-63KF/H2FZBp.
- 5) HVR-18KF/H2FZBp/P, HVR-22KF/H2FZBp/P, HVR-25KF/H2FZBp/P, HVR-28KF/H2FZBp/P, HVR-32KF/H2FZBp/P, HVR-36KF/H2FZBp/P, HVR-40KF/H2FZBp/P, HVR-45KF/H2FZBp/P, HVR-50KF/H2FZBp/P, HVR-56KF/H2FZBp/P, HVR-63KF/H2FZBp/P.
- 6) HVR-22FG/G2FZBp, HVR-28FG/G2FZBp, HVR-36FG/G2FZBp, HVR-40FG/G2FZBp, HVR-45FG/G2FZBp, HVR-50FG/G2FZBp, HVR-56FG/G2FZBp, HVR-63FG/G2FZBp.
- 7) HVR-22FG/G2FZBp, HVR-28FG/G2FZBp, HVR-36FG/G2FZBp, HVR-40FG/G2FZBp, HVR-45FG/G2FZBp, HVR-50FG/G2FZBp, HVR-56FG/G2FZBp, HVR-63FG/G2FZBp.
- 8) HVR-22FG/G2FZBp/d, HVR-28FG/G2FZBp/d, HVR-36FG/G2FZBp/d, HVR-40FG/G2FZBp/d, HVR-45FG/G2FZBp/d, HVR-50FG/G2FZBp/d, HVR-56FG/G2FZBp/d, HVR-63FG/G2FZBp/d.
- 9) HVR-22F/G2FZBp, HVR-28F/G2FZBp, HVR-36F/G2FZBp, HVR-40F/G2FZBp, HVR-45F/G2FZBp, HVR-50F/G2FZBp, HVR-56F/G2FZBp, HVR-63F/G2FZBp.
- 10) HVR-22F/G2FZBp/d, HVR-28F/G2FZBp/d, HVR-36F/G2FZBp/d, HVR-40F/G2FZBp/d, HVR-45F/G2FZBp/d, HVR-50F/G2FZBp/d, HVR-56F/G2FZBp/d, HVR-63F/G2FZBp/d.
- 11) HVR-28Q/G2FZBp1, HVR-36Q/G2FZBp1, HVR-40Q/G2FZBp1, HVR-45Q/G2FZBp1, HVR-50Q/G2FZBp1, HVR-56Q/G2FZBp1, HVR-63Q/G2FZBp1.
- 12) HVR-28Q/G2FZBp1/d, HVR-36Q/G2FZBp1/d, HVR-40Q/G2FZBp1/d, HVR-45Q/G2FZBp1/d, HVR-50Q/G2FZBp1/d, HVR-56Q/G2FZBp1/d, HVR-63Q/G2FZBp1/d.
- 13) HVR-18Q/FZBp, HVR-22Q/FZBp, HVR-25Q/FZBp, HVR-28Q/FZBp, HVR-36Q/FZBp.



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·朝阳区五环路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC22701369838

第 2 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

- HVR-50Q/FZBp, HVR-56Q/FZBp, HVR-63Q/FZBp,
- 14) HVR-18KFD/H2FZBp/P, HVR-22KFD/H2FZBp/P, HVR-25KFD/H2FZBp/P, HVR-28KFD/H2FZBp/P, HVR-36KFD/H2FZBp/P, HVR-40KFD/H2FZBp/P, HVR-45KFD/H2FZBp/P, HVR-50KFD/H2FZBp/P, HVR-56KFD/H2FZBp/P, HVR-63KFD/H2FZBp/P,
- 15) HVR-18K/H2FZBpZ, HVR-22K/H2FZBpZ, HVR-25K/H2FZBpZ, HVR-28K/H2FZBpZ, HVR-32K/H2FZBpZ, HVR-36K/H2FZBpZ, HVR-40K/H2FZBpZ, HVR-45K/H2FZBpZ, HVR-50K/H2FZBpZ, HVR-56K/H2FZBpZ, HVR-63K/H2FZBpZ,
- 16) HVR-18KFD/H2FZBpZ/P, HVR-22KFD/H2FZBpZ/P, HVR-25KFD/H2FZBpZ/P, HVR-28K/H2FZBpZ/P, HVR-32K/H2FZBpZ/P, HVR-36K/H2FZBpZ/P, HVR-40K/H2FZBpZ/P, HVR-45K/H2FZBpZ/P, HVR-50K/H2FZBpZ/P, HVR-56K/H2FZBpZ/P, HVR-63K/H2FZBpZ/P,
- 17) HVR-18K/H2FZBpZ/P, HVR-22K/H2FZBpZ/P, HVR-25K/H2FZBpZ/P, HVR-28K/H2FZBpZ/P, HVR-32K/H2FZBpZ/P, HVR-36K/H2FZBpZ/P, HVR-40K/H2FZBpZ/P, HVR-45K/H2FZBpZ/P, HVR-50K/H2FZBpZ/P, HVR-56K/H2FZBpZ/P, HVR-63K/H2FZBpZ/P,
- 18) HVR-18KFD/H2FZBpZ/P, HVR-22KFD/H2FZBpZ/P, HVR-25KFD/H2FZBpZ/P, HVR-28KFD/H2FZBpZ/P, HVR-32KFD/H2FZBpZ/P, HVR-36KFD/H2FZBpZ/P, HVR-40KFD/H2FZBpZ/P, HVR-45KFD/H2FZBpZ/P, HVR-50KFD/H2FZBpZ/P, HVR-56KFD/H2FZBpZ/P, HVR-63KFD/H2FZBpZ/P,
- 19) HVR-25KFD/E3FZBp/PNC, HVR-36KFD/E3FZBp/PNC,
- 20) HVR-22Q2/G1FZBp, HVR-28Q2/G1FZBp, HVR-36Q2/G1FZBp, HVR-40Q2/G1FZBp, HVR-45Q2/G1FZBp, HVR-50Q2/G1FZBp, HVR-56Q2/G1FZBp, HVR-63Q2/G1FZBp,
- 21) HVR-22Q1/G1FZBp, HVR-25Q1/G1FZBp, HVR-28Q1/G1FZBp, HVR-32Q1/G1FZBp, HVR-36Q1/G1FZBp, HVR-40Q1/G1FZBp, HVR-45Q1/G1FZBp, HVR-50Q1/G1FZBp, HVR-56Q1/G1FZBp, HVR-63Q1/G1FZBp,
- 22) HVR-50G/G2FZBp, HVR-56G/G2FZBp, HVR-63G/G2FZBp,
- 23) HVR-17G/G2FZBp, HVR-22G/G2FZBp, HVR-28G/G2FZBp, HVR-36G/G2FZBp, HVR-40G/G2FZBp, HVR-50G/G2FZBp, HVR-56G/G2FZBp, HVR-63G/G2FZBp,



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83896666

检测报告

TEST REPORT

№: WTS2023-10434

共 7 页 第 2 页

产品名称	变频多联式空调(热泵)机组	商 标	Hioense
型号规格	室外机: HVR-140W/HDFZBp 室内机: HVR-36QFZBp-4	样品等级	合格品
委托单位	青岛海信日立空调系统有限公司	生产单位	青岛海信日立空调系统有限公司
地 址	青岛经济技术开发区南湾路 218 号	地 址	青岛经济技术开发区南湾路 218 号
样品数量	—	抽样人员	—
样品识别	—	抽样地点	—
抽样方式	—	抽样方式	—
检测类别	委托检测	抽样日期	—
抽样日期	2023.7.3	完成日期	2023.8.2
检测依据	GB/T 18837-2015 GB 21454-2021	检测项目	多项
检测结论	<p>根据委托方的要求,依据 GB/T 18837-2015《多联式空调(热泵)机组》、GB 21454-2021《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能效等级》标准对青岛海信日立空调系统有限公司生产的变频多联式空调(热泵)机组(室外机:HVR-140W/HDFZBp;室内机:HVR-36QFZBp-4)进行制冷量、制冷消耗功率等项目的检测,所检项目的结果见第 5-6 页。</p> <p style="text-align: right;">  签发日期: 2023 年 8 月 2 日 检测专用章 </p>		

批准: 戴兴宇

审核: 李斌斌

主检: 陈子鹏

戴兴宇

李斌斌

陈子鹏

LTC-9-3142-GB/T 18837-2015-AD

照片 / 图纸

Hisense		变频多联式空调(热泵)机组室外机	
产品型号: HVR-140W/H		CONNECTED AIR-COOLING (HEAT PUMP) OUTDOOR UNIT	
额定电压	220V	制冷剂 (R410A)	3.00 kg
净重	54 kg	冲霜	88 kg
额定制热量	14 kW	额定功率因数	92 (95A)
额定输入功率	2.10 kW	制冷剂充注量(满液/满管)	4.15 / 2.21 MPa
额定功率因数	90 A	制冷剂充注量(满液/满管)	制冷剂充注量(满液/满管) 制冷剂 27 / 19 英寸 35 / —
额定最大电流	30 A	制冷剂充注量(满液/满管)	制冷剂 28 / — 英寸 7 / 6
额定最大电压	28.0 A	制冷剂充注量	28.0 A
额定最大电压	1 类	制冷剂充注量	28.0 A
额定功率	IPX4	制冷剂充注量	
制冷剂充注量	5.80	制冷剂充注量	


 青岛海信日立空调系统有限公司
 (CHINA HEISEN HILITE) / 1KHWR214001700 / H7D21732H / 中国制造
 MADE IN CHINA

Hisense		变频多联式空调(热泵)机组室内机	
产品型号: HVR-262FZB		CONNECTED AIR-COOLING (HEAT PUMP) INDOOR UNIT	
额定制热量	26 kW	额定功率	3.6
额定制热量	26 kW	额定功率	4.2
额定输入功率	0.11	制冷剂	21 kg
额定最大电压	1.0-3.0	制冷剂	IPX0
制冷剂充注量(满液/满管)	4.15 / 2.21	制冷剂	0 Pa
制冷剂充注量(满液/满管)	21	制冷剂	16 m³/min


 青岛海信日立空调系统有限公司
 (CHINA HEISEN HILITE) / 1KHWR214001700 / H7D21732H / 中国制造
 MADE IN CHINA

—
页
—



青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

序号	产品名称	型号规格	室内机型号	规格
1	空调机	RAS-12SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
2	空调机	RAS-12SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
3	空调机	RAS-12SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
4	空调机	RAS-12SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
5	空调机	RAS-12SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
6	空调机	RAS-12SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
7	空调机	RAS-12SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
8	空调机	RAS-14SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
9	空调机	RAS-12SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
10	空调机	RAS-14SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
11	空调机	RAS-10SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
12	空调机	RAS-12SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
13	空调机	RAS-14SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
14	空调机	RAS-8SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
15	空调机	RAS-9SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
16	空调机	RAS-7SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
17	空调机	RAS-10SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
18	空调机	RAS-8SPS130	\	日立 (第 1879224 号)
19	空调机	RAS-8SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
20	空调机	RAS-112PS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
21	空调机	RAS-10SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
22	空调机	RAS-112PS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
23	空调机	RAS-12SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)
24	空调机	RAS-12SPS130	\	RTA01 (第 1879225 号)

此证书编号为：CEC001000402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘喜文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.com.cn

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14001标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GEN1025)认证





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、型号规格表

25	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
26	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
27	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
28	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
29	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
30	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
31	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
32	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
33	空调机	RAS-140F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
34	空调机	RAS-140F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
35	空调机	RAS-140F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
36	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
37	空调机	RAS-140F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
38	空调机	RAS-125F190	\	RTA011 (第 1879225 号)
39	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-90R/3E23p/T	\	海信 (第 1906942 号)
40	空调机	RAS-125F190A	\	RTA011 (第 1879225 号)
41	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-100R/3E23p/T	\	海信 (第 1906942 号)
42	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-120R/3E23p/T	\	海信 (第 1906942 号)
43	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-140R/3E23p/T	\	海信 (第 1906942 号)
44	空调机	R05-09S9R14	\	RTA011 (第 1879225 号)
45	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-140R/3E23p/T	\	海信 (第 1906942 号)
46	空调机	RAS-112F190A	\	RTA011 (第 1879225 号)
47	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-100R/3E23p	\	海信 (第 1906942 号)
48	空调机	RAS-140F190A	\	RTA011 (第 1879225 号)
49	多联式空调 (热泵) 机组	FR8-90R/3E23p	\	Hisense (第 1728266 号)

此证书应与 CEC 编号 P00402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合 (北京) 认证中心有限公司

http://www.ccec.com

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划编号:ISO14024标志建立和实施

本机构和已通过全球环境标志国际合作伙伴体系 (GEN) 评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

30	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p/T	\	海信(第17293286号)
31	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第17293286号)
32	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p/T	\	海信(第17293286号)
33	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第17293286号)
34	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第17293286号)
35	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第17293286号)
36	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第17293286号)
37	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p/T	\	海信(第17293286号)
38	多联式空调(热泵)机组	RFQ-328/3.173p	\	海信(第17293286号)
39	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p	\	海信(第17293286号)
40	多联式空调(热泵)机组	RFQ-328/3.173p	\	海信(第17293286号)
41	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p/T	\	海信(第1900042号)
42	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第17293286号)
43	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p/T	\	海信(第1900042号)
44	多联式空调(热泵)机组	RFQ-328/3.173p1	\	海信(第17293286号)
45	多联式空调(热泵)机组	RFQ-328/3.173p/T	\	海信(第1900042号)
46	多联式空调(热泵)机组	RFQ-328/3.173p	\	海信(第17293286号)
47	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p/T	\	海信(第1900042号)
48	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p	\	海信(第17293286号)
49	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p/T	\	海信(第1900042号)
50	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p1	\	海信(第17293286号)
51	多联式空调(热泵)机组	RFQ-398/3.213p	\	海信(第1900042号)
52	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p	\	海信(第17293286号)
53	多联式空调(热泵)机组	RFQ-308/3.173p	\	海信(第1900042号)
54	多联式空调(热泵)机组	RFQ-348/3.173p	\	海信(第17293286号)

此证书编号为：CEC-2018-000402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人：

刘喜文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.com.cn

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划编号:051-023486(本建立和发证)

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GENIS)注册





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

25	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
26	空调机	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
27	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
28	空调机	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
29	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
30	空调机	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
31	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
32	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
33	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
34	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
35	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
36	空调机	R45-140R/14F3p	\	日立(第103024号)
37	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
38	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	海信(第120042号)
39	空调机	R45-112R/11F3p	\	日立(第103024号)
40	多联式空调(热泵)机组	RFQ-90R/9F3p-T	\	Hisense(第1728286号)
41	多联式空调(热泵)机组	RFQ-180R/18F3p-T	\	Hisense(第1728286号)
42	空调机	R45-140R/14F3p	\	日立(第103024号)
43	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p-T	\	Hisense(第1728286号)
44	多联式空调(热泵)机组	RFQ-140R/14F3p-T	\	Hisense(第1728286号)
45	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
46	多联式空调(热泵)机组	RFQ-90R/9F3p	\	Hisense(第1728286号)
47	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
48	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)
49	多联式空调(热泵)机组	RFQ-120R/12F3p	\	Hisense(第1728286号)

此证书同时与CCC标准P0040247的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘慕文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.com.cn

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划编号:301403480(未建立和发布)

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GENIS)认证





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

125	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	海信(第1206662号)
126	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	Hisense(第17283286号)
127	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	Hisense(第17283286号)
128	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	日立(第3919224号)
129	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	Hisense(第17283286号)
130	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	日立(第3919224号)
131	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	Hisense(第17283286号)
132	多联式空调(热泵)机组	KFR-140W/172hp	\	日立(第3919224号)
133	多联式空调(热泵)机组	KFR-200S/21172hp	\	Hisense(第17283286号)
134	多联式空调(热泵)机组	KFR-180S/19172hp	\	日立(第3919224号)
135	多联式空调(热泵)机组	KFR-80R2/31172hp	\	Hisense(第17283286号)
136	多联式空调(热泵)机组	KFR-112S/1172hp	\	日立(第3919224号)
137	多联式空调(热泵)机组	KFR-108R3/31172hp	\	Hisense(第17283286号)
138	多联式空调(热泵)机组	KFR-128S/1172hp	\	日立(第3919224号)
139	多联式空调(热泵)机组	KFR-112R6/31172hp	\	Hisense(第17283286号)
140	多联式空调(热泵)机组	KFR-148S/1172hp	\	日立(第3919224号)
141	多联式空调(热泵)机组	KFR-180S/1172hp	\	日立(第3919224号)
142	多联式空调(热泵)机组	KFR-112R5/320	\	日立(第3919224号)
143	多联式空调(热泵)机组	KFR-112R11/320	\	日立(第3919224号)
144	多联式空调(热泵)机组	KFR-128R5/320	\	日立(第3919224号)
145	多联式空调(热泵)机组	KFR-128R11/320	\	日立(第3919224号)
146	多联式空调(热泵)机组	KFR-148R5/320	\	日立(第3919224号)
147	多联式空调(热泵)机组	KFR-80R3/320	\	日立(第3919224号)
148	多联式空调(热泵)机组	KFR-148R11/320	\	日立(第3919224号)
149	多联式空调(热泵)机组	KFR-108R5/320	\	日立(第3919224号)

此证书须与编号为CEC000000002347的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



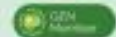
中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.zbccc.com

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划编号:301-823466, 标准建立和发布

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴(ISO125)评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

150	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
151	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
152	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
153	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
154	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
155	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
156	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
157	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
158	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
159	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
160	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
161	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
162	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
163	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
164	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
165	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
166	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
167	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
168	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079225 号)
169	空调机	RM-120S/N3Q	\	日立(第 1079224 号)
170	多联式空调(热泵)机组	RFF-200R10F30e	\	海信(第 1900042 号)
171	多联式空调(热泵)机组	RFF-200R10F30e	\	海信(第 1900042 号)
172	多联式空调(热泵)机组	RFF-200R10F30e	\	海信(第 1900042 号)
173	多联式空调(热泵)机组	RFF-200R10F30e	\	海信(第 1900042 号)
174	多联式空调(热泵)机组	RFF-200R10F30e	\	海信(第 1900042 号)

此证与海信日立空调系统有限公司 CEC 认证编号 P00402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效。

签发人:

刘尊文



中环联合(北京)认证中心有限公司
http://www.cnca.org.cn

中国·北京·朝阳区慧忠里1号A座101
中国环境标志计划编号:201402486 本建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GEN)评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

175	柜式空调(热泵)机组	RF-80S170Q	\	海信(第15966号)
176	柜式空调(热泵)机组	RF-100S170Q	\	海信(第15966号)
177	柜式空调	RF-120S170Q	\	海信(第15966号)
178	柜式空调(热泵)机组	RF-140S170Q	\	海信(第15966号)
179	柜式空调	RF-160S170Q	\	海信(第15966号)
180	柜式空调	RF-180S170Q	\	日立(第197924号)
181	柜式空调	RF-200S170Q	\	日立(第197924号)
182	柜式空调	RF-220S170Q	\	日立(第197924号)
183	空调机	RF-100S170Q	\	海信(第15966号)
184	空调机	RF-120S170Q	\	日立(第197924号)
185	空调机	RF-140S170Q	\	海信(第15966号)
186	空调机	RF-140S170Q	\	日立(第197924号)
187	空调机	RF-120S170Q	\	海信(第15966号)
188	空调机	RF-100S170Q	\	日立(第197924号)
189	空调机	RF-140S170Q	\	海信(第15966号)
190	空调机	RF-120S170Q	\	日立(第197924号)
191	空调机	RF-120S170Q	\	海信(第15966号)
192	空调机	RF-120S170Q	\	海信(第15966号)
193	空调机	RF-120S170Q	\	日立(第197924号)
194	空调机	RF-140S170Q	\	日立(第197924号)
195	空调机	RF-140S170Q	\	海信(第15966号)
196	空调机	RF-120S170Q	\	日立(第197924号)
197	空调机	RF-80S170Q	\	海信(第15966号)
198	空调机	RF-140S170Q	\	日立(第197924号)
199	空调机	RF-100S170Q	\	海信(第15966号)

此证书须与CCC标志00402347的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘莫文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.com.cn

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100028

中国环境标志计划编号:301-A0346/鲁建立和成第

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GENIS)评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

206	空调机	RA5-140R530Q	\	日立(第 1979224 号)
207	空调机	RA5-140R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
208	空调机	RA5-140R530Q	\	日立(第 1979224 号)
209	空调机	RA5-140R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
210	空调机	RA5-120R530Q	\	日立(第 1979224 号)
211	空调机	RA5-120R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
212	空调机	RA5-112R530Q	\	日立(第 1979224 号)
213	空调机	RA5-112R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
214	空调机	RA5-140R530Q	\	日立(第 1979224 号)
215	空调机	RA5-140R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
216	空调机	RA5-120R530Q	\	日立(第 1979224 号)
217	空调机	RA5-140R530Q	\	日立(第 1979224 号)
218	空调机	RA5-112R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
219	空调机	RA5-140R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
220	空调机	RA5-120R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
221	空调机	RA5-140R530Q	\	HITACHI(第 1979225 号)
222	多联机(风管式)内机	RFF-140R/21920p	\	Hisense(第 17283286 号)
223	多联机(风管式)内机	RFF-90R/12170p	\	Hisense(第 17283286 号)
224	多联机(风管式)内机	RFF-300R/12170p	\	Hisense(第 17283286 号)

此证书应与 CEC 认证编号 000402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘英文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.org.cn

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100028

中国环境标志计划总部(GB4024)标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GENIUS)评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

273	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
276	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
277	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
278	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
279	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
280	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
281	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
282	空调机	RAS-125FSL30Q	√	日立 (第 1079224 号)
283	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
284	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
285	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
286	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
287	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
288	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
289	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
290	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
291	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
292	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
293	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
294	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
295	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
296	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
297	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
298	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)
299	空调机	RAS-140R90Q	√	日立 (第 1079225 号)

此证书与编号为 QCCP00402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合 (北京) 认证中心有限公司

<http://www.cnca.org.cn>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循 ISO 14001 标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系 (ISE 125) 认证





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

300	海信中央空调(热泵)柜机	海信(第15000号)	\	海信(第15000号)
301	海信中央空调(热泵)柜机	海信(第15000号)	\	海信(第15000号)
302	海信中央空调(热泵)柜机	海信(第15000号)	\	海信(第15000号)
303	海信中央空调(热泵)柜机	海信(第15000号)	\	海信(第15000号)
304	海信中央空调(热泵)柜机	Hianna(第1728286号)	\	Hianna(第1728286号)
305	海信中央空调(热泵)柜机	Hianna(第1728286号)	\	Hianna(第1728286号)
306	海信中央空调(热泵)柜机	Hianna(第1728286号)	\	Hianna(第1728286号)
307	海信中央空调(热泵)柜机	Hianna(第1728286号)	\	Hianna(第1728286号)

此证书与编号为 CEC-09H000402347 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合(北京)认证中心有限公司

<http://www.cnca.com.cn>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GEN1025)评审



海信风管机



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2003010703582902

发证日期: 2003年10月30日
有效期至: 2008年10月07日

认证委托人名称 青岛海信日立空调系统有限公司
及注册地址 青岛经济技术开发区香江路216号

产品生产名称 海信海信日立空调系统有限公司
及注册地址 青岛经济技术开发区香江路216号

生产企业名称 海信空调有限公司
及生产地址 青岛平度市南村镇驻地南岭1号

产品名称和系列、规格、型号 FHR-12*2/LU-120R/2 380V 3N~/50Hz R32

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2002;GB 4343.1-2018;GB 4706.1-2005;GB 4706.32-2012

上述产品符合 CNCA-027-01: 2017 认证规则的要求, 特此认证。
证书有效期内证书的有效期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 0031-#

可通过扫描下方二维码查验国家认证网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

检测报告

TEST REPORT

No: WTS2024-13950

共 6 页 第 2 页

产品名称	风管式变频空调器	商 标	Hisense
型号规格	HRU-120FWL/SNDZBpK/d-2	样品等级	合格品
委托单位	青岛海信日立空调系统有限公司	生产单位	青岛海信日立空调系统有限公司
地 址	青岛经济技术开发区南湾港路 218 号	地 址	青岛经济技术开发区南湾港路 218 号
样品数量	1	抽样人员	—
样品识别	1	抽样地点	—
送样方式	送检	抽样方式	—
检测类别	委托检测	抽样日期	—
送样日期	2024-06-18	完成日期	2024-06-24
检测依据	GB/T 18836-2017 GB 37479-2019	检测项目	多项
检测结论	<p>根据委托方的要求,依据 GB/T 18836-2017《风管送风式空调(热泵)机组》、GB 37479-2019《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》标准对青岛海信日立空调系统有限公司生产的风管式变频空调器(型号:HRU-120FWL/SNDZBpK/d-2)进行制冷量、制冷消耗功率等项目的检测,所检测项目的结果见第 5 页。</p> <p style="text-align: right;">  签发日期: 2024 年 07 月 25 日 检验检测专用章 </p>		

检测: 戴兴学

戴兴学

审核: 陈松龙

陈松龙

主检: 宋 青

宋青

LTC-R-3204-GBT18836-A2

照片 / 图纸

一
米
一
转
一



青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的品牌、名称、型号规格表

序号	产品名称	型号规格	室内机型号	商标
1	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
2	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
3	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
4	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
5	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
6	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
7	空调机	KX5-50P9Q	RP12-50P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
8	空调机	KX5-50P9Q	RP12-50P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
9	空调机	KX5-60P9Q	RP12-60P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
10	空调机	KX5-70P9Q	RP12-70P9Q/S	日立 (第 1079224 号)
11	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
12	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
13	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
14	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
15	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
16	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
17	空调机	KX5-50P9Q	RP12-50P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
18	空调机	KX5-50P9Q	RP12-50P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
19	空调机	KX5-60P9Q	RP12-60P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
20	空调机	KX5-70P9Q	RP12-70P9Q/F	日立 (第 1079224 号)
21	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q1	日立 (第 1079224 号)
22	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q1	日立 (第 1079224 号)
23	空调机	KX5-25P9Q	RP12-25P9Q1	日立 (第 1079224 号)
24	空调机	KX5-40P9Q	RP12-40P9Q1	日立 (第 1079224 号)

此证书与编号为 CE220818/00417890 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘喜文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.com.cn

中国·北京·朝阳区惠新南路1号A座14层 100029

中国环境标志计划建设1581402499 惠新南路14号A座

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GEN)认证





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的品牌、名称、型号规格表

25	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q1	日立 (第 1079224 号)
26	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	日立 (第 1079224 号)
27	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/P	日立 (第 1079224 号)
28	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	日立 (第 1079224 号)
29	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	日立 (第 1079224 号)
30	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/P	日立 (第 1079224 号)
31	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	日立 (第 1079224 号)
32	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	日立 (第 1079224 号)
33	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/P	日立 (第 1079224 号)
34	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	日立 (第 1079224 号)
35	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	日立 (第 1079224 号)
36	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/P	日立 (第 1079224 号)
37	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	日立 (第 1079224 号)
38	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	日立 (第 1079224 号)
39	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/P	日立 (第 1079224 号)
40	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	日立 (第 1079224 号)
41	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	HITACHI (第 1079225 号)
42	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	HITACHI (第 1079225 号)
43	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	HITACHI (第 1079225 号)
44	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	HITACHI (第 1079225 号)
45	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q/H	HITACHI (第 1079225 号)
46	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	HITACHI (第 1079225 号)
47	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	HITACHI (第 1079225 号)
48	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	HITACHI (第 1079225 号)
49	空调机	RAS-25F90	RF12-25F90Q	HITACHI (第 1079225 号)

此证书将与 CEC2018100417890 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效。

签发人:

刘尊文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnccc.com

中国·北京·朝阳区南三环南路1号A座14层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GEN1025)评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

50	空调机	RAS-12P90Q	RF12-12P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
51	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
52	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
53	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
54	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
55	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
56	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
57	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
58	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
59	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
60	空调机	RAS-12P90Q	RF12-12P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
61	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
62	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
63	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
64	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
65	空调机	RAS-12P90Q	RF12-12P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
66	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
67	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
68	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
69	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
70	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
71	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
72	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q	HITACHI (第 1079225 号)
73	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)
74	空调机	RAS-25P90Q	RF12-25P90Q/F	HITACHI (第 1079225 号)

此证书须与编号为 EC200190417890 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘慕文



中环联合(北京)认证中心有限公司
http://www.cnca.org.cn

中国·北京·朝阳区惠新南路1号A座14层 100029
中国环境标志计划遵循 ISO 14024 标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴 (GEI 125) 评审





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的型号、名称、型号规格表

75	空调机	RAS-03FV	RF12-03FVQ	ELTACHI (第 1079025 号)
76	空调机	RAS-03FV	RF12-03FVQ/P	ELTACHI (第 1079025 号)
77	空调机	RAS-03FV	RF12-03FVQ/01	ELTACHI (第 1079025 号)
78	空调机	RAS-72FV	RF12-72FVQ	ELTACHI (第 1079025 号)
79	空调机	RAS-72FV	RF12-72FVQ/P	ELTACHI (第 1079025 号)
80	空调机	RAS-72FV	RF12-72FVQ/01	ELTACHI (第 1079025 号)
81	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-200V/K3F2Q/T4	海信 (第 1990042 号)
82	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-200V/K3F2Q/T4	海信 (第 1990042 号)
83	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-200V/K3F2Q/T4	海信 (第 1990042 号)
84	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-600V/K3F2Q/T4	海信 (第 1990042 号)
85	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-120V/K3F2Q/T4	海信 (第 1990042 号)
86	空调机	RAS-120FVQ	RF1-120FVQ	日立 (第 1079025 号)
87	空调机	RAS-120FVQ	RF1-120FVQ	日立 (第 1079025 号)
88	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-200V/K3F2Q/T4	Hisense (第 17283206 号)
89	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-200V/K3F2Q/T4	Hisense (第 17283206 号)
90	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-600V/K3F2Q/T4	Hisense (第 17283206 号)
91	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-600V/K3F2Q/T4	Hisense (第 17283206 号)
92	空调机	R08-008V/33F2Q	HE8-120V/K3F2Q/T4	Hisense (第 17283206 号)
93	空调机	RAS-120FVQ	RF1-120FVQ	ELTACHI (第 1079025 号)
94	空调机	RAS-120FVQ	RF1-120FVQ	ELTACHI (第 1079025 号)
95	空调机	R08-120V/11F2Q	R08-120V/11F2Q/4-1	Hisense (第 17283206 号)
96	空调机	R08-120V/11F2Q	R08-120V/11F2Q/4-1	Hisense (第 17283206 号)
97	空调机	R08-120V/11F2Q	R08-120V/11F2Q/4-2	海信 (第 1990042 号)
98	空调机	R08-120V/11F2Q	R08-120V/11F2Q/4-1	海信 (第 1990042 号)
99	空调机	R08-120V/11F2Q	R08-600V/K3F2Q/4-1	海信 (第 1990042 号)

此证书应与 CEC 认证编号 0417890 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.ccc.com.cn

中国·北京·朝阳区惠新东街1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循 ISO 14024 标准建立和实施

北京均已通过全球环境标志国际合作伙伴体系 (GENES) 认证





青岛海信日立空调系统有限公司

认证产品的型号、名称、型号规格表

125	空调机	RAS-72SDQ1	RF12-72SDQ1	HITACHI (第 1879025 号)
126	空调机	RAS-60SDQ1	RF12-60SDQ1/H	HITACHI (第 1879025 号)
127	空调机	RAS-60SDQ1	RF12-60SDQ1/P	HITACHI (第 1879025 号)
128	空调机	RAS-60SDQ1	RF12-60SDQ1	HITACHI (第 1879025 号)
129	空调机	RAS-35SDQ1	RF12-35SDQ1/H	HITACHI (第 1879025 号)
130	空调机	RAS-35SDQ1	RF12-35SDQ1/P	HITACHI (第 1879025 号)
131	空调机	RAS-35SDQ1	RF12-35SDQ1	HITACHI (第 1879025 号)
132	空调机	RAS-26SDQ1	RF12-26SDQ1/H	HITACHI (第 1879025 号)
133	空调机	RAS-26SDQ1	RF12-26SDQ1/P	HITACHI (第 1879025 号)
134	空调机	RAS-26SDQ1	RF12-26SDQ1	HITACHI (第 1879025 号)
135	空调机	RAS-72SDQ1	RF12-72SDQ1/H	日立 (第 1879024 号)
136	空调机	RAS-72SDQ1	RF12-72SDQ1/P	日立 (第 1879024 号)
137	空调机	RAS-72SDQ1	RF12-72SDQ1	日立 (第 1879024 号)
138	空调机	RAS-50SDQ1	RF12-50SDQ1/H	日立 (第 1879024 号)
139	空调机	RAS-50SDQ1	RF12-50SDQ1/P	日立 (第 1879024 号)
140	空调机	RAS-50SDQ1	RF12-50SDQ1	日立 (第 1879024 号)
141	空调机	RAS-28SDQ1	RF12-28SDQ1/H	日立 (第 1879024 号)
142	空调机	RAS-28SDQ1	RF12-28SDQ1/P	日立 (第 1879024 号)
143	空调机	RAS-28SDQ1	RF12-28SDQ1	日立 (第 1879024 号)
144	空调机	RAS-28SDQ1	RF12-28SDQ1/H	日立 (第 1879024 号)
145	空调机	RAS-28SDQ1	RF12-28SDQ1/P	日立 (第 1879024 号)
146	空调机	RAS-28SDQ1	RF12-28SDQ1	日立 (第 1879024 号)

此证书应与 CEC2018100417890 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合(北京)认证中心有限公司
http://www.cccoc.com

中国·北京·朝阳区惠新东街1号A座14层 100029
中国环境标志计划遵循1801-6034标准建立和运行
本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GEN1005)评审



海信挂机



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010703516513

发证日期: 2022年10月08日
有效期至: 2027年12月18日

认证委托人名称 海信空调有限公司
及注册地址 青岛平度市南村镇海信工业园1号

产品生产名称 海信空调有限公司
及注册地址 青岛平度市南村镇海信工业园1号

生产企业名称 海信空调有限公司
及生产地址 青岛平度市南村镇海信工业园1号

产品名称和系列、规格、型号 KFR-35GW/E370-X1, KFR-35GW/E380-X1, KFR-35GW/A150U-X1, KFR-35GW/A160U-X1, KFR-35GW/A170U-X1, KFR-35GW/A180U-X1, KFR-35GW/A190U-X1, KFR-35GW/A200U-X1, KFR-35GW/A210U-X1, KFR-35GW/A220U-X1, KFR-35GW/A221U-X1, KFR-35GW/S550-X1, KFR-35GW/S510-X1, KFR-35GW/G117U-X1, KFR-35GW/A330U-X1, KFR-35GW/A331U-X1, KFR-35GW/S570-X1, KFR-35GW/S571-X1, KFR-35GW/S511-X1, KFR-35GW/E290-X1, KFR-35GW/E291-X1, KFR-35GW/E390-X1, KFR-34GW/E270-X1 220V~/50Hz R32

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2022;GB 4343.1-2018;GB 4706.1-2005;GB 4706.32-2012

上述产品符合 CNCA-C87-01: 2017 认证规则的要求, 特此认证。
证书有效期内本证书的有效性获证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年12月19日
获中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C0301-F

可通过扫描下方二维码登录国家认证认可网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010703514513

发证日期: 2022年12月25日
有效期至: 2027年12月18日

认证委托人名称 海信空调有限公司
及注册地址 青岛平度市南村街道海信路1号

产品生产者名称 海信空调有限公司
及注册地址 青岛平度市南村街道海信路1号

生产企业名称 海信空调有限公司
及生产地址 青岛平度市南村街道海信路1号

产品名称和类别 分体式家用空调器
规格、型号 KFR-35GW/BP3(1)K808-1

产品标准和
技术要求 GB 4706.1-2005; GB 4706.2-2015; GB 4706.1-2005; GB 4706.32-2012



上述产品符合 CNCA-C07-01: 2017 认证规则的要求, 特此认证。
证书有效期内本证书的有效期经发证机构的定期监督获得保持。
本证书为重复证书, 证书首次颁发日期: 2022年12月19日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001号

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



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·海淀区西四环188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010703516513

第 1 页 / 共 1 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验请参见证书页

纸号:

KFR-35GW/X600U-X1, KFR-35GW/E370-X1, KFR-35GW/E380-X1, KFR-35GW/A150U-X1,
 KFR-35GW/A151U-X1, KFR-33GW/E280-X1, KFR-35GW/X620U-X1, KFR-35GW/X628U-X1,
 KFR-35GW/S680-X1, KFR-35GW/S690-X1, KFR-35GW/S700U-X1, KFR-35GW/S590-X1, KFR-35GW/A220U-X1,
 KFR-35GW/A230U-X1, KFR-35GW/S550-X1, KFR-35GW/S510-X1, KFR-35GW/G117U-X1,
 KFR-35GW/X500U-X1, KFR-35GW/S531U-X1, KFR-35GW/S570-X1, KFR-35GW/S571-X1,
 KFR-35GW/S511-X1, KFR-35GW/E200-X1, KFR-35GW/E291-X1, KFR-35GW/E390-X1,
 KFR-34GW/K200-X1(G), KFR-35GW/X500U-X1, KFR-35GW/A230U-X1,
 KFR-35GW/A211U-X1 220V/50Hz R



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·朝阳区西四环中路100号9区 100070

电话: +86 10 83886666



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0703

国家强制性产品认证



首次 监督 复审 其他:

申请编号: A2023CCG0703-4184338
(任务编号)

产品名称: 分体挂壁式变频房间空调器

型号: KFR-35GW/X600U-X1 等型号, 详见描述与说明页

检测机构: 北京中电检测认证有限公司

(北京中电检测认证有限公司电器检测所)



描述与说明 (样品铭牌)

扩展型号 KFR-35C...17U-X1 铭牌:

规格项目	单位	规格	规格
额定能力	W	3500/2000-4800	3500/2000
标准工况制冷量	W	3500-11000	3500/2000
最大输入功率	W	1800	3000
标准工况能效比		4.50/3.7-5.1	4.50/3.7
最大输入电流	A	8.4	13.6
能效比 (EER)	W/W	3.60/3.20	3.60/3.20
能效比 (SEER)	W/W	12.0/12.0	12.0/12.0
能效比 (APF)	W/W	12.0/12.0	12.0/12.0
能效比 (IPLV)	W/W	12.0/12.0	12.0/12.0

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇海信大道1号
制造日期: 2023-10-15

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇海信大道1号
制造日期: 2023-10-15

警告: 易燃危险!

请仔细阅读使用说明书

Hisense
分体式变频冷暖两联供空调器
制冷型号: KFR-35C/G1J7U-X1
制热型号: KFR-35C/G1J7U-X1
机型号: KFR-35C/G1J7U-X1

规格项目	单位	规格	规格
制冷标准工况制冷量	W	3500/1440	1200/400
制冷标准工况能效比	A	3.60/2.7-4.1	3.60/2.7-4.1

制冷剂: R32
制冷剂充注量: 404g
制冷剂充注量: 404g
制冷剂充注量: 404g

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇海信大道1号
制造日期: 2023-10-15

警告: 易燃危险!

请仔细阅读使用说明书

R32 打开 关闭

请仔细阅读使用说明书

警告: 易燃危险!

铭牌粘贴方式一: 铭牌为透明底色黑色字体 PET 不干胶材质
铭牌粘贴方式二: 激光雕刻方式打印



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: 06C23701389542

发证日期: 2023年05月25日
有效期至: 2028年05月24日

委托人名称	海信空调有限公司	
及注册地址	青岛平度市南村镇驻地北海路1号	
品牌	Hisense	
制造商名称	海信空调有限公司	
及注册地址	青岛平度市南村镇驻地北海路1号	
生产企业名称	海信空调有限公司	
及生产地址	青岛平度市南村镇驻地北海路1号	
产品名称和系列、规格、型号	KFR-35GW/GA1P-XF1 220V ~ /50Hz R32	
产品标准和技术要求	GB 21455-2019	
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 GB21455-2019 认证规则的要求，特此发证。
证书有效期内每12个月的能效性能偏差12%的定期监督获得保持。

可登陆注册下方二维码或登录国家认证网站 (www.cqc.gov.cn) 查询证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83896666



210020349241



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0418

中国节能产品认证



报告

型式试验 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC701316-1077816

(任务编号)

产品名称: 分体挂壁式变频房间空调器

型号: KFR-35GW/G117U-X1 220V~/50Hz R32

检测机构: 重庆任益产品质量检测有限责任公司



2557 6436 0108 5





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010703455270

发证日期: 2022年06月01日

有效期至: 2027年03月14日

认证委托人名称 海信空调有限公司
及注册地址 青岛平度市南村镇驻地海泊路1号

产品生产名称 海信空调有限公司
及注册地址 青岛平度市南村镇驻地海泊路1号

生产企业名称 海信空调有限公司
及生产地址 青岛平度市南村镇驻地海泊路1号

产品名称和系列 变频冷暖空调器
规格、型号 KFR-50GW/G860H-X1(1)A3, KFR-50GW/A8D880Z(YF)-A1, KFR-50GW/K220D-A1(TJ), KFR-50GW/K210D-A1(1)A3, KFR-50GW-750V-750Hz R32

产品标准 符合 GB 4706.1-2005, GB 4706.1-2018, GB 4706.1-2005, GB 4706.32-2012
技术要求

上述产品符合 CNCA-027-01: 2017 认证规则的要求, 特此认证。
证书有效期内本证书的有效期依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年03月15日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-F

中国认证认可网上公共服务平台国家认证证书网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书真伪



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



http://www.cqc.com.cn

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC22701334091

发证日期: 2022年06月06日

有效期至: 2027年03月08日

委托人名称	海信空调有限公司	
及注册地址	青岛平度市南村镇驻地海信路1号	
品牌	hisense	
制造商名称	海信空调有限公司	
及注册地址	青岛平度市南村镇驻地海信路1号	
生产企业名称	海信空调有限公司	
及生产地址	青岛平度市南村镇驻地海信路1号	
产品名称和系列、规格、型号	KFR-35GW/GA11h-X1 220V~/50Hz R32	
产品标准和技术要求	GB 21455-2019	

认证模式 产品检验+现场工厂检查+获证后监督

上述产品符合 GB21455-2019 认证规则的要求, 特此发证。
 本证书为免证证书, 证书首次颁发日期: 2022年06月09日
 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。

可扫描下方二维码或登录国家认证认可网站 (www.cnca.gov.cn) 查询证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83866666



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0793

国家强制性产品认证



新申请 监督 复审 其他:

中检集团: 025000703-4125481
(任务编号)

产品名称: 分体挂壁式变频房间空调器

型号: KFR-50GW/G860H-X1, KFR-50GW/A8D880Z (YP)-A1,
KFR-50GW/K220D-A1 (TJ), KFR-50GW/K210D-A1 (G)
220V~/50Hz R32

检测机构: 中检集团北京检测认证有限公司

(挂壁式变频空调器检测所)



描述与说明 (样品铭牌)

KFR-50GW/G860H-X1 室外机铭牌:

运行状态	单位	制冷	制热
额定能力	W	2200(500-4700)	3500-4500
标准工况功率	W	1200(140-2100)	1770(140-2650)
最大输入功率	W	2700	
标准工况能效		3.70(2.7-10.0)	
最大输入电流	A	12.5	
SEER: HSPF		5.28(3.20-12.00)	5.28(3.20-12.00)
APF		5.28(3.20-12.00)	5.28(3.20-12.00)
制冷剂 (满液重量)	kg	1.44(R32)/4.2(R410A)	1.44(R32)/4.2(R410A)
最高工作压力	MPa	1.6(1.6/2.0)	1.6(1.6/2.0)
额定电压/频率	V/Hz	220V~/50Hz	220V~/50Hz
额定电压/频率	V/Hz	220V~/50Hz	220V~/50Hz

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇驻地海泊路1号
制造日期/生产编号: 见机身条形码

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇驻地海泊路1号
制造日期/生产编号: 见机身条形码

警告: 易燃危险

请仔细阅读使用安装说明书

运行状态	单位	制冷	制热
室外标准工况功率	W	1205 (140-2100)	1770 (140-2650)
室外标准工况电流	A	5.4 (0.6-10.0)	8.2 (0.7-12.3)

净重量: 34.5kg
防护等级: IPX4
制冷剂: R32(0.61kg)
额定电压/频率: 220V~/50Hz

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇驻地海泊路1号
制造日期/生产编号: 见机身条形码

R32

请按照指示方向打开或关闭阀门。开机前打开阀门。安装或维修后拧紧阀门盖螺母。

打开 关闭

描述与说明 (样品铭牌)

KFR-50GW/A8D880Z(YF)-A1 更改后室内铭牌:

运转状态	单位	额定	制冷
额定能力	W	3000(300-6700)	4000(400-8500)
标准工况功率	W	1300(140-2200)	1800(180-2400)
最大输入功率	W		3040
标准工况电流	A		8.3(0.8-12.5)
最大输入电流	A	12.3	17.5
SEER、HSPF	W·h/W·h	5.87(5.87-6.88)	5.51(5.51-6.44)
APF	W·h/W·h	4.76	4.76

制冷剂/高压侧最大工作压力: 1.6MPa/1.6MPa
 最高工作压力: 1.6MPa/1.6MPa
 制冷剂侧最大工作压力: 4.3MPa
 制冷剂: R32/R410A
 制冷剂充注量: 3.0kg/3.0kg
 额定电压/频率: 220V~/50Hz

净重量: 12.0kg
 制冷剂: 3.0kg
 制冷剂充注量: 3.0kg
 启动电流保护类别: I 类
 电气防触电等级: I (I/IIW/PTC)

Hisense®
 分体挂壁式变频冷暖空调器
 产品型号: KFR-50GW/A8D880Z(YF)-A1
 内机型号: KFR-50G/A8D880Z(YF)-A1
 外机型号: KFR-50W/3D8X1
 配器码: 1214 内机特征代码: _____

海信空调有限公司
 青岛平度市南村镇驻地海信路1号
 制造日期/生产编号: 见机身铭牌

15

警告: 易燃危险!

请仔细阅读使用安装说明书

KFR-50GW/K210D-A1(G) 更改后室内铭牌:

运转状态	单位	额定	制冷
额定能力	W	3000(300-6700)	4000(400-8500)
标准工况功率	W	1300(140-2200)	1800(180-2400)
最大输入功率	W		3040
标准工况电流	A	8.3(0.7-10.2)	8.3(0.8-12.5)
最大输入电流	A	12.3	17.5
SEER、HSPF	W·h/W·h	5.87(5.87-6.88)	5.51(5.51-6.44)
APF	W·h/W·h	4.76	4.76

制冷剂/高压侧最大工作压力: 1.6MPa/1.6MPa
 最高工作压力: 1.6MPa/1.6MPa
 制冷剂侧最大工作压力: 4.3MPa
 制冷剂: R32/R410A
 制冷剂充注量: 3.0kg/3.0kg
 额定电压/频率: 220V~/50Hz

净重量: 12.0kg
 制冷剂: 3.0kg
 制冷剂充注量: 3.0kg
 启动电流保护类别: I 类
 电气防触电等级: I (I/IIW/PTC)

Hisense®
 分体挂壁式变频冷暖空调器
 产品型号: KFR-50GW/K210D-A1(G)
 内机型号: KFR-50G/K210D-A1(G)
 外机型号: KFR-50W/3D8X1
 配器码: 1214 内机特征代码: _____

海信空调有限公司
 青岛平度市南村镇驻地海信路1号
 制造日期/生产编号: 见机身铭牌

15

警告: 易燃危险!

请仔细阅读使用安装说明书

描述与说明 (样品铭牌)

KFR-50GW/K220D-A1(TJ) 更改后室内铭牌:

运行状态	单位	制冷	制热
额定功率	W	120-170	170-210
标准工运行率	%	33(140-220)	26(20)
最大输入功率	W	250	300
标准工制冷量	W	4500(7-10.2)	4500(7.5)
最大输入电流	A	12.2	13.5
SEER、HSPF		5.2(5.2)	4.5(4.5)
APF		4.5(4.5)	4.5(4.5)
总质量/满液质量	kg	1.6(1.6)	2.3(2.3)
静压/工作压力	Pa	1.6(1.6)	1.6(1.6)
热泵最大工作电压	V	220V	220V
热泵最大工作电流	A	12.2	13.5
额定电压/频率	V/Hz	220V/50	220V/50

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇驻地海信路1号
制造日期/生产编号: 见机身条形码

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇驻地海信路1号
制造日期/生产编号: 见机身条形码

警告: 易燃危险!

请仔细阅读使用安装说明书

KFR-50GW/ARD880Z(YF)-A1, KFR-50GW/K220D-A1(TJ), KFR-50GW/K210D-A1(G) 更改后通用室外铭牌:

运行状态	单位	制冷	制热
室外标准工制冷量	W	1270 (140~2160)	1770 (140~2460)
室外标准工制热量	A	5.9 (5.6~10.0)	8.2 (5.7~12.3)

净质量: 34.5kg
制冷剂: R32(0.81kg)
额定电压/频率: 220V~/50Hz

海信空调有限公司
青岛平度市南村镇驻地海信路1号
制造日期/生产编号: 见机身条形码

R32

请按照图示方向打开或关闭阀门。开机前打开阀门。安装或检修后拧紧阀门盖帽。

打开 关闭

以上铭牌粘贴方式一: 透明或黑色字体 均T 不干胶粘贴于机器明显位置
以上铭牌粘贴方式二: 激光雕刻于机器明显位置



海信空调有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

序号	产品名称	型号规格	室内机型号	商标
1	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-26G/31165-X1	KFR-26G/31165-X1	商标注册号 11290286
2	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35G/31165-X1	KFR-35G/31165-X1	商标注册号 11290286
3	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-50G/36900-X1	KFR-50G/36900-X1	商标注册号 11290286
4	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-72G/36900-X1	KFR-72G/36900-X1	商标注册号 11290286
5	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-26G/31175-X1	KFR-26G/31175-X1	商标注册号 11290286
6	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35G/31175-X1	KFR-35G/31175-X1	商标注册号 11290286
7	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-50G/36900-X1	KFR-50G/36900-X1	商标注册号 11290286
8	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-72G/36900-X1	KFR-72G/36900-X1	商标注册号 11290286
9	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-26G/31175-X1	KFR-26G/31175-X1	商标注册号 11290286
10	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35G/31175-X1	KFR-35G/31175-X1	商标注册号 11290286
11	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-50G/36900-X1	KFR-50G/36900-X1	商标注册号 11290286
12	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-72G/36900-X1	KFR-72G/36900-X1	商标注册号 11290286
13	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-26G/31190-X1	KFR-26G/31190-X1	商标注册号 11290286
14	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35G/31190-X1	KFR-35G/31190-X1	商标注册号 11290286
15	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-50G/36900-X2	KFR-50G/36900-X2	商标注册号 11290286
16	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-72G/36900-X2	KFR-72G/36900-X2	商标注册号 11290286
17	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-26G/31215-X1	KFR-26G/31215-X1	商标注册号 11290286
18	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35G/31215-X1	KFR-35G/31215-X1	商标注册号 11290286
19	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-50G/36900-X2	KFR-50G/36900-X2	商标注册号 11290286
20	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-72G/36900-X2	KFR-72G/36900-X2	商标注册号 11290286

此证书与认证证书编号为 QX20150100410963 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效。

签发人:

刘喜文



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.cnca.com.cn

中国·北京·朝阳区育慧南路9号A座15层 100029

中国环境标志计划遵循GB/T4024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GENIUS)评审





海信空调有限公司



认证产品的名称、名称、型号规格表

21	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/35100-31	商标注册号 1720286
22	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/35171-31	商标注册号 1720286
23	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/35800-31	商标注册号 1720286
24	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3580-31	商标注册号 1720286
25	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3580-31	商标注册号 1720286
26	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
27	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
28	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
29	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
30	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
31	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3590-31	商标注册号 1720286
32	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3570-31	商标注册号 1720286
33	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3580-31	商标注册号 1720286
34	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520A111231	商标注册号 1720286
35	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520A111231	商标注册号 1720286
36	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
37	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3580-31	商标注册号 1720286
38	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3520-31	商标注册号 1720286
39	分体挂壁式变频冷暖空调器	KFR-35GW/BP351	KFR-35G/3580-32	商标注册号 1720286
40	分体落地式变频冷暖空调器	KFR-50LW/BP50A1	KFR-50L/50A111231	商标注册号 1720286
41	分体落地式变频冷暖空调器	KFR-72LW/BP72A1	KFR-72L/72A111231	商标注册号 1720286

此证与认证编号为 CE 2016100410963 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人



中环联合(北京)认证中心有限公司

http://www.ccec.com

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划总部(30140348)筹建和运营

本机构已通过全球环境标志国际合作伙伴体系(GENIS)评审





海信空调有限公司

认证产品的名称、名称、型号规格表

42	分体落地式变频风管空调器	KFR-72LW/090-31	KFR-72L/090-31	商标注册号 1720286
43	分体落地式变频风管空调器	KFR-90LW/090-31	KFR-90L/090-31	商标注册号 1720286
44	分体落地式变频风管空调器	KFR-72LW/090-31	KFR-72L/090-31	商标注册号 1720286
45	分体落地式变频风管空调器	KFR-90LW/090-31	KFR-90L/090-31	商标注册号 1720286
46	分体落地式变频风管空调器	KFR-72LW/090-31	KFR-72L/090-31	商标注册号 1720286
47	分体落地式变频风管空调器	KFR-90LW/090-31	KFR-90L/090-31	商标注册号 1720286
48	分体落地式变频风管空调器	KFR-72LW/090-31	KFR-72L/090-31	商标注册号 1720286
49	分体落地式变频风管空调器	KFR-90LW/090-31	KFR-90L/090-31	商标注册号 1720286
50	分体落地式变频风管空调器	KFR-72LW/090-31	KFR-72L/090-31	商标注册号 1720286
51	分体落地式变频风管空调器	KFR-90LW/090-31	KFR-90L/090-31	商标注册号 1720286
52	分体落地式变频风管空调器	KFR-72LW/090-31	KFR-72L/090-31	商标注册号 1720286
53	分体落地式变频风管空调器	KFR-90LW/090-31	KFR-90L/090-31	商标注册号 1720286

此证书编号与 032016/P00410963 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



中環聯合(北京)認證中心有限公司

<http://www.zccccc.com>

中國·北京·朝陽區育慧南路1號4層409 100029

中國環境標誌計劃編號:1001402486,專項建立和實施

本機構已通過全球環境標誌國際合作體系(GENIS)評審

