



产品认证证书

证书编号: 21P11411008R0L

申请企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

制造企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

生产企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

认证产品名称、型号及规格

EG-XXXM84-HE/BF-DG (XXX=500-535)、EG-XXXM78-HE/BF-DG (XXX=465-495)、
EG-XXXM72-HE/BF-DG (XXX=425-460)、EG-XXXM60-HE/BF-DG (XXX=350-380)
单晶 P 型双玻组件 (166mm) (参数见附录)

认证产品技术规范

IEC61215-1:2016; IEC61215-2:2016; IEC61215-1-1:2016; IEC61730-1:2016;
IEC61730-2:2016

认证模式

检验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合自愿性产品认证实施规则要求, 特颁发此证书

此证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C179-P

首次签发日期: 2021 年 04 月 12 日

本次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

有效期至: 2026 年 04 月 11 日

机构代表签发:

Zhang Yuyang



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第1页 共3页

证书编号: 21P11411008R0L

型号	Voc(V)	Isc (A)	Vm (V)	Imp (A)	Pmax (W)	最大系统电压 (V)	最大过流保护 (A)
EG-500M84-HE/BF-DG	57.23	11.03	47.53	10.52	500	1500	20
EG-505M84-HE/BF-DG	57.44	11.10	47.74	10.58	505	1500	20
EG-510M84-HE/BF-DG	57.64	11.16	47.94	10.64	510	1500	20
EG-515M84-HE/BF-DG	57.84	11.22	48.14	10.70	515	1500	20
EG-520M84-HE/BF-DG	58.03	11.28	48.33	10.76	520	1500	20
EG-525M84-HE/BF-DG	58.23	11.34	48.53	10.82	525	1500	20
EG-530M84-HE/BF-DG	58.42	11.40	48.72	10.88	530	1500	20
EG-535M84-HE/BF-DG	58.61	11.46	48.91	10.94	535	1500	20
EG-465M78-HE/BF-DG	53.20	10.98	44.21	10.52	465	1500	20
EG-470M78-HE/BF-DG	53.41	11.05	44.43	10.58	470	1500	20
EG-475M78-HE/BF-DG	53.60	11.12	44.61	10.65	475	1500	20
EG-480M78-HE/BF-DG	53.81	11.18	44.82	10.71	480	1500	20
EG-485M78-HE/BF-DG	53.99	11.25	45.04	10.77	485	1500	20
EG-490M78-HE/BF-DG	54.21	11.31	45.21	10.84	490	1500	20
EG-495M78-HE/BF-DG	54.39	11.38	45.38	10.91	495	1500	20

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第2页 共3页

证书编号: 21P11411008R0L

型号	Voc(V)	Isc (A)	Vm (V)	Imp (A)	Pmax (W)	最大系统电压 (V)	最大过流保护 (A)
EG-425M72-HE/BF-DG	48.85	10.97	40.64	10.46	425	1500	20
EG-430M72-HE/BF-DG	49.05	11.04	40.84	10.53	430	1500	20
EG-435M72-HE/BF-DG	49.25	11.11	41.04	10.60	435	1500	20
EG-440M72-HE/BF-DG	49.44	11.17	41.24	10.67	440	1500	20
EG-445M72-HE/BF-DG	49.65	11.24	41.44	10.74	445	1500	20
EG-460M72-HE/BF-DG	49.85	11.31	41.63	10.81	450	1500	20
EG-350M60-HE/BF-DG	40.52	10.90	33.66	10.40	350	1500	20
EG-355M60-HE/BF-DG	40.71	10.98	33.88	10.48	355	1500	20
EG-360M60-HE/BF-DG	40.93	11.06	34.06	10.57	360	1500	20
EG-365M60-HE/BF-DG	41.11	11.14	34.28	10.65	365	1500	20
EG-370M60-HE/BF-DG	41.33	11.22	34.49	10.73	370	1500	20
EG-375M60-HE/BF-DG	41.54	11.30	34.70	10.81	375	1500	20
EG-380M60-HE/BF-DG	41.75	11.38	34.90	10.89	380	1500	20

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第3页 共3页

证书编号: 21P11411008R0L

关键原材料制造商清单

序号	关键材料名称	生产商
1	电池片	常州亿晶光电科技有限公司; 通威太阳能(成都)有限公司; 苏州润阳光伏科技有限公司; 横店集团东磁股份有限公司
2	前板玻璃 半钢化镀膜玻 璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司
3	背板玻璃 半钢化玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司
4	EVA/POE	杭州福斯特应用材料股份有限公司; 常州斯威克光伏新材料有限公司; 苏州赛伍应用技术股份有限公司; 常州百佳薄膜科技有限公司
5	接线盒	江苏通灵电器股份有限公司; 浙江人和光伏科技有限公司; 江苏富沃德电子科技有限公司; 台州锦绣电子科技有限公司
6	焊带/汇流条	苏州宇邦新型材料股份有限公司; 江苏威腾新材料科技有限公司 苏州佰亿达光伏科技有限公司; 江苏鑫乐合金新材料有限公司; 安徽宝德光伏科技有限公司; 盛利维尔(中国)新材料技术股份有限公司
7	铝型材	高邮市瑞久金属材料有限公司; 无锡旺发发金属制品有限公司 常州凯诺铝业有限公司; 常州合昇铝业有限公司

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

证书编号: 21P11411009R0L

申请企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

制造企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

生产企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

认证产品名称、型号及规格

EG-XXXM72-HL/BF-DG (XXX=530-550)、EG-XXXM60-HL/BF-DG (XXX=440-455)、
EG-XXXM54-HL/BF-DG (XXX=395-410)

单晶 P 型双玻组件 (182mm) (参数见附录)

认证产品技术规范

IEC61215-1:2016; IEC61215-2:2016; IEC61215-1-1:2016; IEC61730-1:2016;
IEC61730-2:2016

认证模式

检验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合自愿性产品认证实施规则要求, 特颁发此证书

此证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C179-P

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2021 年 04 月 12 日

本次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

有效期至: 2026 年 04 月 11 日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第1页 共2页

证书编号: 21P11411009R0L

型号	Voc(V)	Isc (A)	Vm (V)	Imp (A)	Pmax (W)	最大系统电压 (V)	最大过流保护 (A)
EG-530M72-HL/BF-DG	49.65	13.48	41.64	12.73	530	1500	25
EG-535M72-HL/BF-DG	49.78	13.53	41.87	12.78	535	1500	25
EG-540M72-HL/BF-DG	49.91	13.58	42.09	12.83	540	1500	25
EG-545M72-HL/BF-DG	50.12	13.63	42.32	12.88	545	1500	25
EG-550M72-HL/BF-DG	50.34	13.68	42.54	12.93	550	1500	25
EG-440M60-HL/BF-DG	41.57	13.41	34.76	12.66	440	1500	25
EG-445M60-HL/BF-DG	41.79	13.47	34.99	12.72	445	1500	25
EG-450M60-HL/BF-DG	42.02	13.53	35.22	12.78	450	1500	25
EG-455M60-HL/BF-DG	42.25	13.59	35.44	12.84	455	1500	25
EG-395M54-HL/BF-DG	37.30	13.46	31.06	12.72	395	1500	25
EG-400M54-HL/BF-DG	37.54	13.52	31.30	12.78	400	1500	25
EG-405M54-HL/BF-DG	37.79	13.58	31.55	12.84	405	1500	25
EG-410M54-HL/BF-DG	38.03	13.64	31.79	12.90	410	1500	25

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第2页 共2页

证书编号: 21P11411009R0L
关键原材料制造商清单

序号	关键材料名称	生产商
1	电池片	常州亿晶光电科技有限公司; 通威太阳能(眉山)有限公司; 中环艾能(高邮)能源科技有限公司
2	前板玻璃 半钢化镀膜玻 璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
3	背板玻璃 半钢化玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
4	EVA/POE	杭州福斯特应用材料股份有限公司; 常州斯威克光伏新材料有限公司; 苏州赛伍应用技术股份有限公司; 常州百佳薄膜科技有限公司; 浙江祥邦科技股 份有限公司; 上海海优威新材料股份有限公司; 江苏鹿山新材料有限公司
5	接线盒	江苏通灵电器股份有限公司; 浙江人和光伏科技有限公司; 江苏富沃德电子科技有限公司; 台州锦绣电子科技有限公司; 常州亿晶光电科技有限 公司; 江苏晖朗电子科技股份有限公司; 苏州快可光伏电子股份有限公司; 江苏泽润 新材料有限公司; 江苏海天微电子科技有限公司; 江苏精科新能源科技有限公司
6	焊带/汇流条	苏州宇邦新型材料股份有限公司; 江苏威腾新材料科技有限公司 苏州佰亿达光伏科技有限公司; 江苏鑫乐合金新材料有限公司; 安徽宝德光伏科技有限公司; 盛利维尔(中国)新材料技术股份有限公司; 常州 亿晶光电科技有限公司; 无锡市斯威克科技有限公司; 常州九天新能源科技有限 公司; 西安泰力松新材料股份有限公司
7	铝型材	高邮市瑞久金属材料有限公司; 无锡旺发金属制品有限公司 常州凯诺铝业有限公司; 常州合昇铝业有限公司; 常州亿晶光电科技有限公司; 扬州市宇鑫金属制品有限公司; 永臻科技(常州)有限公司

注: 此附录与证书同时使用时有效。

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日

机构代表签发:

Zhang Yuyang



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

证书编号: 21P11411010R0L

申请企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

制造企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

生产企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

认证产品名称、型号及规格

EG-XXXM66-HU/BF-DG (XXX=640-675)、EG-XXXM60-HU/BF-DG (XXX=585-605)、
EG-XXXM54-HU/BF-DG (XXX=530-545)
单晶 P 型双玻组件 (210mm) (参数见附录)

认证产品技术规范

IEC61215-1:2016; IEC61215-2:2016; IEC61215-1-1:2016; IEC61730-1:2016;
IEC61730-2:2016

认证模式

检验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合自愿性产品认证实施规则要求, 特颁发此证书

此证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C179-P

首次签发日期: 2021 年 04 月 12 日

本次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

有效期至: 2026 年 04 月 11 日

机构代表签发:

Zhang Yuyang



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第1页 共2页

证书编号: 21P11411010R0L

型号	Voc(V)	Isc (A)	Vm (V)	Imp (A)	Pmax (W)	最大系统电压 (V)	最大过流保护 (A)
EG-640M66-HU/BF-DG	45.26	18.14	37.43	17.10	640	1500	30
EG-645M66-HU/BF-DG	45.42	18.21	37.59	17.16	645	1500	30
EG-650M66-HU/BF-DG	45.56	18.28	37.73	17.23	650	1500	30
EG-655M66-HU/BF-DG	45.71	18.34	37.89	17.29	655	1500	30
EG-660M66-HU/BF-DG	45.85	18.40	38.04	17.35	660	1500	30
EG-665M66-HU/BF-DG	46.02	18.45	38.22	17.40	665	1500	30
EG-670M66-HU/BF-DG	46.20	18.51	38.38	17.46	670	1500	30
EG-675M66-HU/BF-DG	46.35	18.57	38.53	17.52	675	1500	30
EG-585M60-HU/BF-DG	41.12	18.25	34.02	17.20	585	1500	30
EG-590M60-HU/BF-DG	41.31	18.30	34.21	17.25	590	1500	30
EG-595M60-HU/BF-DG	41.50	18.35	34.40	17.30	595	1500	30
EG-600M60-HU/BF-DG	41.69	18.40	34.59	17.35	600	1500	30
EG-605M60-HU/BF-DG	41.90	18.44	34.80	17.39	605	1500	30
EG-530M54-HU/BF-DG	37.13	18.30	30.75	17.24	530	1500	30
EG-535M54-HU/BF-DG	37.31	18.36	30.93	17.30	535	1500	30
EG-540M54-HU/BF-DG	37.49	18.42	31.11	17.36	540	1500	30
EG-545M54-HU/BF-DG	37.67	18.48	31.29	17.42	545	1500	30

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第2页 共2页

证书编号: 21P11411010R0L
关键原材料制造商清单

序号	关键材料名称	生产商
1	电池片	常州亿晶光电科技有限公司; 通威太阳能(眉山)有限公司
2	前板玻璃 半钢化镀膜玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
3	背板玻璃 半钢化玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
4	EVA/POE	杭州福斯特应用材料股份有限公司; 常州斯威克光伏新材料有限公司; 苏州赛伍应用技术股份有限公司; 常州百佳薄膜科技有限公司; 浙江祥邦科技股 份有限公司; 上海海优威新材料股份有限公司
5	接线盒	江苏通灵电器股份有限公司; 浙江人和光伏科技有限公司; 江苏富沃德电子科技有限公司; 台州锦绣电子科技有限公司; 常州亿晶光电科技有限 公司; 江苏晖朗电子科技股份有限公司; 苏州快可光伏电子股份有限公司; 江苏泽润 新材料有限公司; 江苏海天微电子科技有限公司; 江苏精科新能源科技有限公司
6	焊带/汇流条	苏州宇邦新型材料股份有限公司; 江苏威腾新材料科技有限公司 苏州佰亿达光伏科技有限公司; 江苏鑫乐合金新材料有限公司; 安徽宝德光伏科技有限公司; 盛利维尔(中国)新材料技术股份有限公司; 常州 亿晶光电科技有限公司; 无锡市斯威克科技有限公司; 常州九天新能源科技有限 公司; 西安泰力松新材料股份有限公司
7	铝型材	高邮市瑞久金属材料有限公司; 无锡旺发发金属制品有限公司 常州凯诺铝业有限公司; 常州合昇铝业有限公司; 常州亿晶光电科技有限公司; 扬州市宇鑫金属制品有限公司; 永臻科技(常州)有限公司

注: 此附录与证书同时使用时有效。

首次签发日期: 2021年04月12日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2026年04月11日

机构代表签发:

Zhang Yuyang



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

证书编号: 22P11411011R0L

申请企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

制造企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

生产企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

认证产品名称、型号及规格

EG-XXXNT66-HU/BF-DG (XXX=660-695)、EG-XXXNT60-HU/BF-DG (XXX=600-630)
单晶 N 型双玻组件 (210mm) (参数见附录)

认证产品技术规范

IEC61215-1:2016; IEC61215-2:2016; IEC61215-1-1:2016; IEC61730-1:2016;
IEC61730-2:2016

认证模式

检验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合自愿性产品认证实施规则要求, 特颁发此证书
此证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C179-P

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

本次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

有效期至: 2027 年 07 月 26 日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第1页 共2页

证书编号: 22P11411011ROL

型号	Voc(V)	Isc (A)	Vm (V)	Imp (A)	Pmax (W)	最大系统电压 (V)	最大过流保护 (A)
EG-660NT66-HU/BF-DG	46.61	18.03	38.78	17.02	660	1500	30
EG-665NT66-HU/BF-DG	46.78	18.07	38.99	17.06	665	1500	30
EG-670NT66-HU/BF-DG	47.01	18.10	39.21	17.09	670	1500	30
EG-675NT66-HU/BF-DG	47.22	18.14	39.43	17.12	675	1500	30
EG-680NT66-HU/BF-DG	47.43	18.18	39.63	17.16	680	1500	30
EG-685NT66-HU/BF-DG	47.64	18.22	39.85	17.19	685	1500	30
EG-690NT66-HU/BF-DG	47.84	18.26	40.05	17.23	690	1500	30
EG-695NT66-HU/BF-DG	48.05	18.29	40.27	17.26	695	1500	30
EG-600NT60-HU/BF-DG	42.42	18.01	35.30	17.00	600	1500	30
EG-605NT60-HU/BF-DG	42.62	18.05	35.51	17.04	605	1500	30
EG-610NT60-HU/BF-DG	42.83	18.08	35.74	17.07	610	1500	30
EG-615NT60-HU/BF-DG	43.05	18.12	35.97	17.10	615	1500	30
EG-620NT60-HU/BF-DG	43.27	18.16	36.18	17.14	620	1500	30
EG-625NT60-HU/BF-DG	43.49	18.20	36.41	17.17	625	1500	30
EG-630NT60-HU/BF-DG	43.69	18.24	36.61	17.21	630	1500	30

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2022年07月26日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2027年07月26日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第2页 共2页

证书编号: 22P11411011R0L
关键原材料制造商清单

序号	关键材料名称	生产商
1	电池片	通威太阳能(成都)有限公司;
2	前板玻璃 半钢化镀膜玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻璃有限公司陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
3	背板玻璃 半钢化玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
4	EVA/POE	杭州福斯特应用材料股份有限公司; 常州斯威克光伏新材料有限公司; 苏州赛伍应用技术股份有限公司; 常州百佳薄膜科技有限公司; 浙江祥邦科技股 份有限公司; 上海海优威新材料股份有限公司
5	接线盒	江苏通灵电器股份有限公司; 浙江人和光伏科技有限公司; 江苏富沃德电子科技 有限公司; 台州锦绣电子科技有限公司; 常州亿晶光电科技有限公司; 江苏晖朗 电子科技股份有限公司; 苏州快可光伏电子股份有限公司; 江苏泽润新材料有 限公司; 江苏海天微电子科技有限公司; 江苏精科新能源科技有限公司
6	焊带/汇流条	苏州宇邦新型材料股份有限公司; 江苏威腾新材料科技有限公司 苏州佰亿达光伏科技有限公司; 江苏鑫乐合金新材料有限公司; 安徽宝德光伏科技有限公司; 盛利维尔(中国)新材料技术股份有限公司; 常州 亿晶光电科技有限公司; 无锡市斯威克科技有限公司; 常州九天新能源科技有 限公司; 西安泰力松新材料股份有限公司
7	铝型材	高邮市瑞久金属材料有限公司; 无锡旺发金属制品有限公司 常州凯诺铝业有限公司; 常州合昇铝业有限公司; 常州亿晶光电科技有限公司; 扬州市宇鑫金属制品有限公司; 永臻科技(常州)有限公司

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2022年07月26日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2027年07月26日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

证书编号: 22P11411012R0L

申请企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

制造企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

生产企业名称及地址

常州亿晶光电科技有限公司
江苏省常州市金坛区尧塘街道金武路 18 号

认证产品名称、型号及规格

EG-XXXNT72-HL/BF-DG (XXX= 550-570)、EG-XXXNT60-HL/BF-DG (XXX=460-475)、
EG-XXXNT54-HL/BF-DG (XXX=415 - 425)
单晶 N 型双玻组件 (182mm) (参数见附录)

认证产品技术规范

IEC61215-1:2016; IEC61215-2:2016; IEC61215-1-1:2016; IEC61730-1:2016;
IEC61730-2:2016

认证模式

检验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合自愿性产品认证实施规则要求, 特颁发此证书

此证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C179-P

首次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

本次签发日期: 2022 年 07 月 26 日

有效期至: 2027 年 07 月 25 日

机构代表签发:

Zhang Yuyang



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第 1 页 共 2 页

证书编号: 22P11411012R0L

型号	Voc(V)	Isc (A)	Vm (V)	Imp (A)	Pmax (W)	最大系统电压 (V)	最大过流保护 (A)
EG-550NT72-HL/BF-DG	50.27	14.01	41.61	13.22	550	1500	25
EG-555NT72-HL/BF-DG	50.47	14.07	41.80	13.28	555	1500	25
EG-560NT72-HL/BF-DG	50.70	14.12	41.98	13.34	560	1500	25
EG-565NT72-HL/BF-DG	50.87	14.19	42.17	13.40	565	1500	25
EG-570NT72-HL/BF-DG	51.06	14.25	42.35	13.46	570	1500	25
EG-460NT60-HL/BF-DG	42.01	14.02	34.77	13.23	460	1500	25
EG-465NT60-HL/BF-DG	42.25	14.08	34.99	13.29	465	1500	25
EG-470NT60-HL/BF-DG	42.53	14.13	35.21	13.35	470	1500	25
EG-475NT60-HL/BF-DG	42.74	14.20	35.43	13.41	475	1500	25
EG-415NT54-HL/BF-DG	37.84	14.07	31.28	13.27	415	1500	25
EG-420NT54-HL/BF-DG	38.03	14.16	31.47	13.35	420	1500	25
EG-425NT54-HL/BF-DG	38.21	14.24	31.65	13.43	425	1500	25

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2022年07月26日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2027年07月25日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co.,Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799



产品认证证书

附录

第2页 共2页

证书编号: 22P11411012R0L

关键原材料制造商清单

序号	关键材料名称	生产商
1	电池片	常州亿晶光电科技有限公司; 通威太阳能(成都)有限公司
2	前板玻璃 半钢化镀膜玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有限 公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光电 新材料有限公司
3	背板玻璃 半钢化玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司; 南京索尔玻璃科技股份有限公司; 索拉特特种玻璃(江苏)股份有限公司; 中建材(宜兴)新能源有限公司; 福莱特玻璃集团股份有限公司; 吴江南玻玻璃有限公司; 陕西拓日新能源科技有 限公司; 常州亚玛顿股份有限公司; 江苏众力新能源科技有限公司; 常州华美光 电新材料有限公司
4	EVA/POE	杭州福斯特应用材料股份有限公司; 常州斯威克光伏新材料有限公司; 苏州赛伍应用技术股份有限公司; 常州百佳薄膜科技有限公司; 浙江祥邦科技股 份有限公司; 上海海优威新材料股份有限公司
5	接线盒	江苏通灵电器股份有限公司; 浙江人和光伏科技有限公司; 江苏富沃德电子科技 有限公司; 台州锦绣电子科技有限公司; 常州亿晶光电科技有限公司; 江苏晖朗 电子科技股份有限公司; 苏州快可光伏电子股份有限公司; 江苏泽润新材料有限 公司; 江苏海天微电子科技有限公司; 江苏精科新能源科技有限公司
6	焊带/汇流条	苏州宇邦新型材料股份有限公司; 江苏威腾新材料科技有限公司 苏州佰亿达光伏科技有限公司; 江苏鑫乐合金新材料有限公司; 安徽宝德光伏科技有限公司; 盛利维尔(中国)新材料技术股份有限公司; 常州 亿晶光电科技有限公司; 无锡市斯威克科技有限公司; 常州九天新能源科技有限 公司; 西安泰力松新材料股份有限公司
7	铝型材	高邮市瑞久金属材料有限公司; 无锡旺发发金属制品有限公司 常州凯诺铝业有限公司; 常州合昇铝业有限公司; 常州亿晶光电科技有限公司; 扬州市宇鑫金属制品有限公司; 永臻科技(常州)有限公司

注: 此附录与证书同时使用时有效。

机构代表签发:

Zhang Yuyang

首次签发日期: 2022年07月26日

本次签发日期: 2022年07月26日

有效期至: 2027年07月25日



电能(北京)认证中心有限公司
Power (Beijing) Certification Centre Co., Ltd.

地址: 中国·北京·海淀南路32号

网址: www.cpccc.cn

电话: +86 10-56995799