

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

Página inicial (<http://www.inmetro.gov.br/>)

/ [Qualidade](http://www.inmetro.gov.br/qualidade/) / [Registro de objeto](#) (../)

/ [Consultar registros concedidos](#)



Registro de Objeto Consultar registros concedidos



Q Detalhes do Registro 000362/2020

Status

Ativo

Concessão

24/01/2020

Ecori Energia Solar LTDA

AV ALFREDO FOLCHINI, 1368 Cep:15081-500 | VILA TONINHO - São José do Rio Pret - SP

Tel: (Telefone) (17) 3228.1200 - ecori@ecori.com.br (mailto:ecori@ecori.com.br) - CNPJ:

(CNPJ)13.329.758/0001-10

Programa de Avaliação da Conformidade

Sistemas e equipamentos para energia fotovoltaica (módulo, controlador de carga, inversor e bateria)

Portaria Inmetro

nº (número) 4 de 04/01/2011

Nome de Família

Silício Mono Cristalino

Certificado

Não aplicável

↳Pesquisar histórico de alterações

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
------	-----------	-------	--------	-----------

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
24/01/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3U-375MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 375W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 18,70% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2022x992MM E 25,7KG DE PESO.
24/01/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3U-380MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 380W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 18,94% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2022x992MM E 25,7KG DE PESO.
24/01/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3U-385MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 385W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 19,44% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2022x992MM E 25,7KG DE PESO.
24/01/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3U-390MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 390W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 19,44% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2022x992MM E 25,7KG DE PESO.
24/01/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3U-395MB-AG (1500V)	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 395W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 19,69% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2022x992MM E 25,7KG DE PESO.
11/11/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3W-440MS	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 440W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 19,92% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2108x1048MM E 24,9KG DE PESO.
11/11/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3W-445MS	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 445W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20,14% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2108x1048MM E 24,9KG DE PESO.
11/11/2020	Incluído	Canadian Solar	CS3W-450MS	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 450W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20,37% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2108x1048MM E 24,9KG DE PESO.



Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
12/03/2021	Incluído	Canadian Solar	CS3W-455MS	MÓDULO FOTOVOLTAICO DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS; 455W DE POTÊNCIA PICO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 20,60% (CLASSE A) E ISOLAMENTO ELÉTRICO DE 1500V; 2108x1048MM E 24,9KG DE PESO.

<< Voltar

(<http://www.brasil.gov.br>) Barra GovBr (<http://www.acessoinformacao.gov.br/>)

