

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



# Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

 **Buscar**[Pagina inicial \(http://www.inmetro.gov.br/\)](http://www.inmetro.gov.br/)[/ Qualidade \(http://www.inmetro.gov.br/qualidade/\)](http://www.inmetro.gov.br/qualidade/) / [Registro de objeto \(../\)](#)[/ Consultar registros concedidos](#)

## Registro de Objeto Consultar registros concedidos



### Detalhes do Registro 001495/2019

**Status**

Ativo

**Concessão**

27/02/2019

**BYD do Brasil Ltda.**

Avenida Antonio Buscato, 230 TIC Cep:13069-119 | TIC - Campinas - SP

Tel: (Telefone) (19) 3514-2550 - [aikel.neto@byd.com](mailto:aikel.neto@byd.com) (mailto:aikel.neto@byd.com) - CNPJ:  
(CNPJ)17.140.820/0002-62**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 Monocristalino

**Certificado**

Não aplicável

### ↵Pesquisar histórico de alterações

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

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
27/02/2019	Incluído	BYD	BYD 360M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 360Wp, índice de eficiência energética 18,5% classe A.
27/02/2019	Incluído	BYD	BYD 365M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 365Wp, índice de eficiência energética 18,8% classe A.
27/02/2019	Incluído	BYD	BYD 370M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 370Wp, índice de eficiência energética 19,0% classe A.
27/02/2019	Incluído	BYD	BYD 375M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 375Wp, índice de eficiência energética 19,2% classe A.
27/02/2019	Incluído	BYD	BYD 380M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 380Wp, índice de eficiência energética 19,6% classe A.
27/02/2019	Incluído	BYD	BYD 385M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 385Wp, índice de eficiência energética 19,8% classe A.
17/03/2020	Incluído	BYD	MIK400- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 2003mm x 1001mm x 35mm, peso: 21,0kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 400Wp, índice de eficiência energética 19,95% classe A.
17/03/2020	Incluído	BYD	MHK370- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1992mm x 992mm x 35mm, peso: 18,9kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 370Wp, índice de eficiência energética 18,7% classe A.
17/03/2020	Incluído	BYD	MHK375- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1992mm x 992mm x 35mm, peso: 18,9kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 375Wp, índice de eficiência energética 19,0% classe A.
17/03/2020	Incluído	BYD	MHK380- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1992mm x 992mm x 35mm, peso: 18,9kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 380Wp, índice de eficiência energética 19,2% classe A.



Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
17/03/2020	Incluído	BYD	MHK385-36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1992mm x 992mm x 35mm, peso: 18,9kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 385Wp, índice de eficiência energética 19,5% classe A.
17/03/2020	Incluído	BYD	MHK390-36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1992mm x 992mm x 35mm, peso: 18,9kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 390Wp, índice de eficiência energética 19,7% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 285M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 285Wp, índice de eficiência energética 17,4% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 290M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 290Wp, índice de eficiência energética 17,7% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 295M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 295Wp, índice de eficiência energética 18,0% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 300M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 300Wp, índice de eficiência energética 18,2% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 305M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 305Wp, índice de eficiência energética 18,5% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 310M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 310Wp, índice de eficiência energética 18,8% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 315M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 315Wp, índice de eficiência energética 19,0% classe A.
13/03/2020	Excluído	BYD	BYD 320M6K-30	Módulo Fotovoltaico convencional, 1645mm x 992mm x 35mm, peso: 18,7kg, 60 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 320Wp, índice de eficiência energética 19,6% classe A.



Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
13/03/2020	<b>Excluído</b>	BYD	BYD 340M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 340Wp, índice de eficiência energética 17,4% classe A.
13/03/2020	<b>Excluído</b>	BYD	BYD 345M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 345Wp, índice de eficiência energética 17,7% classe A.
13/03/2020	<b>Excluído</b>	BYD	BYD 350M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 350Wp, índice de eficiência energética 18,0% classe A.
13/03/2020	<b>Excluído</b>	BYD	BYD 355M6K- 36	Módulo Fotovoltaico convencional, 1962mm x 992mm x 35mm, peso: 22,1kg, 72 células de silício monocristalino azul de 5 busbar, potência: 355Wp, índice de eficiência energética 18,2% classe A.



&lt;&lt; Voltar

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