

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

Página inicial (<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 003746/2021

Status

Ativo

Concessão

30/06/2021

PHB ELETRONICA LTDA

Rua São Bernardino, 12 Cep:05120-050 | Parque Anhanguera - São Paulo - SP

Tel: (Telefone) 1138358300 - ildo@phb.com.br (<mailto:ildo@phb.com.br>) - [CNPJ:](#)

[\(CNPJ\)53.977.021/0001-28](#)

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
30/06/2021	Incluído	Longi	LR5-66HPH-490M	Módulo Fotovoltaico Monofacial, de 2073mm x 1133mm, 132 células de silício monocristalino, com potência de 490Wp e índice de eficiência energética de 20,9% classe A
30/06/2021	Incluído	Longi	LR5-66HPH-495M	Módulo Fotovoltaico Monofacial, de 2073mm x 1133mm, 132 células de silício monocristalino, com potência de 495Wp e índice de eficiência energética de 21,1% classe A
30/06/2021	Incluído	Longi	LR5-66HPH-500M	Módulo Fotovoltaico Monofacial, de 2073mm x 1133mm, 132 células de silício monocristalino, com potência de 500Wp e índice de eficiência energética de 21,3% classe A
30/06/2021	Incluído	Longi	LR5-72HPH-540M	Módulo Fotovoltaico Monofacial, de 2256mm x 1133mm, 144 células de silício monocristalino, com potência de 540Wp e índice de eficiência energética de 21,1% classe A
30/06/2021	Incluído	Longi	LR5-72HPH-545M	Módulo Fotovoltaico Monofacial, de 2256mm x 1133mm, 144 células de silício monocristalino, com potência de 545Wp e índice de eficiência energética de 21,3% classe A



<< Voltar

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