


Certificado No. <i>Certificate No.</i>	PR1-100881
Informe No. <i>Report No.</i>	BSP-0688
Nombre y dirección del titular <i>Holder's name and address</i>	Lesso New Energy Development Private Limited One Raffles Quay, North Tower, #19-03, Singapore 048583 Singapore
Nombre y dirección de la fábrica(s) <i>Name and address of the factory(ies)</i>	Guangdong Lesso Banhao New Energy Technology Group Co., Ltd Plot A-2 , South side of Longjiang Dachong ,beside Chanxi Avenue, Longjiang Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, P.R.China Foshan
Origen <i>Origin</i>	China <i>China</i>
Producto <i>Product</i>	Paneles solares fotovoltaicos
Referencia(s) <i>Model(s)</i>	Anexo 1 / <i>Annex 1</i>
Marca <i>Trademark</i>	
Características principales <i>Main characteristics</i>	Anexo 1 / <i>Annex 1</i>
Evaluado de acuerdo con <i>Assessed according to</i>	Resolución 90708: 2013.Ministerio de Minas y Energía de Colombia, Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas. RETIE, artículo 20 y 20.22. (IEC 61730-2:2016, Calificación de la seguridad de los módulos fotovoltaicos (FV) - Parte 2: Requisitos para ensayos) <i>Resolution 90708: 2013.Ministry of Mines and Energy of Colombia, Technical Regulation of Electrical Installations. RETIE, article 20 and 20.22. (IEC 61730-2:2016, Safety qualification of photovoltaic (PV) modules - Part 2: Requirements for testing).</i>
Esquema de certificación <i>Certification type scheme</i>	Esquema Tipo 5 <i>Type 5 scheme</i>

Fecha de emisión / *Valid from* 05/10/2023
Vigente hasta / *Valid until* 04/10/2026

Autorizado Por
Authorized by



ISO/IEC 17065:2012
15-CPR-002



Committed to our Service Integrity

IVAN RAMIREZ
Jefe de Operaciones
ITICCOL S.A.S.
Calle 108 No. 45 – 27 Bogotá - CO
(+57) 314 3553180

Anexo / Annex

Certificado No. / Certificate No. PR1-100881

Características principales

Main characteristics

Referencias	Potencia nominal (W)	Nivel de tension (Vdc)	Clase de protección
XXXD(HBD)72(182)	530-555	1500	2
XXXD(HBD)66(182)	485-510	1500	2
XXXD(HBD)60(182)	440-465	1500	2
XXXD(HBD)54(182)	395-420	1500	2
XXXD(HBD)66(210)	640-670	1500	2
XXXD(HBD)60(210)	580-610	1500	2
XXXD(HBD)54(210)	520-550	1500	2
XXXD(HPM)72(182)	520-550	1500	2
XXXD(HPM)66(182)	480-505	1500	2
XXXD(HPM)60(182)	435-460	1500	2
XXXD(HPM)54(182)	390-415	1500	2
XXXD(BPM)72(182)	520-550	1500	2
XXXD(BPM)66(182)	480-500	1500	2
XXXD(BPM)60(182)	435-455	1500	2
XXXD(BPM)54(182)	390-410	1500	2
XXXD(HPM)66(210)	640-670	1500	2
XXXD(HPM)60(210)	580-605	1500	2
XXXD(HPM)54(210)	520-545	1500	2
XXXC(HBD)72(182)	555-585	1500	2
XXXC(HBD)66(182)	510-535	1500	2
XXXC(HBD)60(182)	460-485	1500	2
XXXC(HBD)54(182)	410-435	1500	2
XXXC(HPM)72(182)	555-585	1500	2
XXXC(HPM)66(182)	510-535	1500	2
XXXC(HPM)60(182)	460-485	1500	2
XXXC(HPM)54(182)	410-435	1500	2

Potencias en pasos de 5W.

Fecha de emisión / Valid from

05/10/2023

Vigente hasta / Valid until

04/10/2026

Autorizado Por

Authorized by



ISO/IEC 17065:2012
15-CPR-002



Committed to our Service Integrity

IVAN RAMIREZ

Jefe de Operaciones

ITICCOL S.A.S.

Calle 108 No. 45 – 27 Bogotá - CO

(+57) 314 3553180