

TŁUMACZ PRZYSIĘGŁY JĘZYKA ANGIELSKIEGO
mgr Dagmara Toporowska
ul. Karkonoska 1C
59-300 LUBIN, POLSKA
Tel.: 76 8461064
e-mail: biuro@dag-mar.pl

UWIERZYTELNIONE TŁUMACZENIE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO -/-

[Uwagi tłumacza zapisano kursywą w nawiasach kwadratowych.]

/pierwsza strona dokumentu/

[Logo, nazwa i motto:] KIWA - Partner działań na rzecz postępu -/-

CERTYFIKAT -/-

Numer: KIP0000138C/00 -/-

Zastępuje: -/-

Wydano dnia 5 grudnia 2016 r. -/-

Pierwsze wydanie: 5 grudnia 2016 r. -/-

Numer sprawozdania z badań: IN0000112 -/-

Data ważności: 4 grudnia 2021 r. -/-

Strona: 1 z 2 -/-

CERTYFIKAT BADANIA TYPU -/-

Posiadacz licencji: Solvis d.o.o. Cehovska 106 HR-42000 Varazdin, Chorwacja -/-

Zakład produkcyjny: Solvis d.o.o. Cehovska 106 HR-42000 Varazdin, Chorwacja -/-

Wyrób: Moduł fotowoltaiczny (PV) -/-

Modele: SV72-320 (oraz modele rozszerzone)* -/-

Wyroby można uznać za spełniające badania typu w oparciu o następujące aspekty: -/-

- IEC TS 62804-1:2015 -/-

Moduły fotowoltaiczne (PV) - Metody badań w celu wykrycia degradacji wywołanej potencjałem [PID - Potential Induced Degradation] -/-

Część 1: Krzem krystaliczny -/-

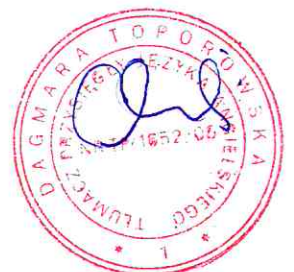
Niniejszy certyfikat badania typu jest ważny wyłącznie dla badanej próbki i nie obejmuje badań okresowych lub kontrolnych próbek pobranych z produkcji. -/-

Niniejszy certyfikat został wydany zgodnie z przepisami Kiwa Cermet Italia dotyczącymi certyfikacji wyrobów. -/-

Dopuszcza się publikowanie niniejszego certyfikatu. -/-

Dyrektor ds. Operacyjnych, Giampiero Belcredi - [podpis nieczytelny] -/-

Członek systemu IECEE CB -/-



[Stopka dokumentu - treść w języku obcym innym niż język angielski] -/-

Kiwa Cermet Italia S.p.A. -/-

Societa con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Kiwa Italia Holding Srl -/-

Via Cadriano, 23 -/-

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) -/-

Unita secondaria -/-

Via Treviso 32/34 -/-

31020 San Vendemiano (TV) -/-

Tel. +39 0438 411755 -/-

Faks: +39.0438 22428 -/-

E-mail: info@kiwacermet.it -/-

www.kiwa.it -/-

www.kiwacermet.it -/-

/druga i ostatnia strona dokumentu/

[Logo, nazwa i motto:] KIWA - Partner działań na rzecz postępu -/-

CERTYFIKAT -/-

Numer: KIP0000138C/00 -/-

Zastępuje: -/-

Wydano dnia 5 grudnia 2016 r. -/-

Pierwsze wydanie: 5 grudnia 2016 r. -/-

Numer sprawozdania z badań: IN0000112 -/-

Data ważności: 4 grudnia 2021 r. -/-

Strona: 2 z 2 -/-

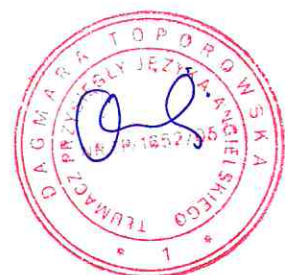
CERTYFIKAT BADANIA TYPU -/-

Załącznik -/-

Modele rozszerzone* -/-

(Typy rozszerzone ze względu na swoje podobieństwo bez konieczności ponownego badania zgodnie z "Wytycznymi IECCE dotyczącymi przeprowadzania ponownych badań") -/-

Nazwa modelu	Liczba ogniw	Wymiary ogniwa (mm)	Technologia ogniw	Wymiary modułu (mm)	Moc znamionowa (Wp)
SV72-XXX YYY	72	156x156	Polikrystaliczne	1962x992	Od 280 do 350 stopniowo co 5
SV60-XXX YYY	60	156x156	Polikrystaliczne	1650x992	Od 225 do 290 stopniowo co 5
SV54-XXX YYY	54	156x156	Polikrystaliczne	1491x992	Od 200 do 260 stopniowo co 5
SV48-XXX YYY	48	156x156	Polikrystaliczne	1324x992	Od 180 do 230 stopniowo co 5
SV36-XXX YYY	36	156x156	Polikrystaliczne	1014x992	Od 135 do 175 stopniowo co 5



Uwagi: XXX = moc znamionowa YYY = opcjonalny sufiks. Jako opcjonalny sufiks dodano literę F = czarna rama. Grubość ramy = 35 lub 40 mm. -/-

Wymiary modułu mogą być różne w zależności od limitów określonych w Wytycznych IECEE dotyczących przeprowadzania ponownych badań jeśli odległości między elementem modułu przewodzącym prąd i jego krawędzią pozostają takie same. -/-

Dyrektor ds. Operacyjnych, Giampiero Belcredi- [podpis nieczytelny] -/-

Członek systemu IECEE CB -/-

[Stopka dokumentu - treść w języku obcym innym niż język angielski] -/-

Kiwa Cermet Italia S.p.A. -/-

Societa con socio unico, soggetta all'attivit  di direzione e coordinamento di Kiwa Italia Holding Srl -/-

Via Cadriano, 23 -/-

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) -/-

Unita secondaria -/-

Via Treviso 32/34 -/-

31020 San Vendemiano (TV) -/-

Tel. +39 0438 411755 -/-

Faks: +39.0438 22428 -/-

E-mail: info@kiwacermet.it -/-

www.kiwa.it -/-

www.kiwacermet.it -/-

Ja, mgr Dagmara Toporowska, t umacz przysięgły j zyka angielskiego, wpisany na listę t umaczy przysięgłych Ministerstwa Sprawiedliwosci RP pod numerem TP/1652/05, poświadczam zgodność niniejszego t umaczenia z okazanym dokumentem w j zyku angielskim.

Lubin, 27 kwietnia 2020

Nr rep. 530/20

