

	Nr ref. certyf.
	SG PSB-BT-02216

SYSTEM IEC DLA WZAJEMNEGO UZNAWANIA CERTYFIKATÓW Z BADAŃ SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO IECEE (SCHEMAT CB).

CERTYFIKAT Z BADAŃ W RAMACH SCHEMATU CB

Produkt	Akumulatory (Akumulator litowo-jonowy)
Nazwa i adres zgłaszającego	Huawei Technologies Co., Ltd. Administration Building Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd. Bantian, Longgang District 518129 Shenzhen CHIŃSKA REPUBLIKA LUDOWA
Nazwa i adres producenta	Huawei Technologies Co., Ltd. Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, 518129 Shenzhen, CHIŃSKA REPUBLIKA LUDOWA
Nazwa i adres fabryki	Huizhou Desay Battery Co., Ltd. No. 18, Jin Zhong Road, Huicheng District, 516000 Huizhou, Guangdong, CHIŃSKA REPUBLIKA LUDOWA
Wartości znamionowe i podstawowe charakterystyki	Napięcie znamionowe: 51,2 Vd.c. Pojemność znamionowa: 100 Ah
Model/typ	LUNA2000-5-E0
Próbka produktu została zbadana i stwierdzono zgodność z normą	IEC 62619:2017
jak wykazano w raporcie z badań nr który stanowi część niniejszego certyfikatu	211-281930147-000

Strona 1 z 2

Niniejszy certyfikat CB został wystawiony przez Krajową Jednostkę Certyfikującą

CBS 041829 4360 Wersja 00
Data, 06.11.2020

(Harry Zhang)
TÜV SÜD PSB Pte Ltd • 1 Science Park Drive • Singapur 118221



PSB Singapur

		Nr ref. certyf.
		SG PSB-BT-02216

SYSTEM IEC DLA WZAJEMNEGO UZNAWANIA CERTYFIKATÓW Z BADAŃ SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO IECEE (SCHEMAT CB).

Znak towarowy (obraz)



Strona 2 z 2

Niniejszy certyfikat CB został wystawiony przez Krajową Jednostkę Certyfikującą

CBS 041829 4360 Wersja 00
Data, 06.11.2020

(Harry Zhang)
TÜV SÜD PSB Pte Ltd • 1 Science Park Drive • Singapur 118221



PSB Singapur

Niniejszym poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z kopią dokumentu w języku angielskim.

Jan Przemysław Kubik, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez ministra sprawiedliwości, pod numerem TP/5/16.

Numer w repertorium: 0364/2021

Bielsko-Biała, 25.03.2021 r.