

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50646238 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN24QN64 001

Genehmigungsinhaber License Holder:
Australia National Power Storage Holding
Pty Ltd.

Chatswood West, Willoughby,

New South Wales 2067

Australia

Fertigungsstätte Manufacturing Site:
Shaanxi Baobao Energy storage Technology
Co., LTD

(within the Zhongyi Demolition Base)

No. 2 Xitong Road, Xinfeng Town, Lintong District,

Xi'an City,

710100 Shaanxi

P.R. China

Prüfzeichen Test Mark:
Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillancewww.tuv.com
ID 1111290592
Geprüft nach Tested according to:

EN IEC 62619:2022

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Lithium-ion battery

Product:

(Iron Phosphate-Lithium Cell)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:
Type designation(s) are listed on the next page(s)
Technische Daten:

Refer to the next page(s)

Technical Data:

ANLAGE (Appendix): 1.0

Gültig ab:

2024-10-18

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:

2024-10-18

Date of issue:

Dean Cao



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50646238 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN24QN64 001

Produkt Product: Lithium-ion battery
(Iron Phosphate-Lithium Cell)

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**
3777AH

Rating:

For models	: 3777AH
Rated Voltage [Vd.c]	: 3.2V
Rated capacity [Ah]	: 3777Ah
Max. Charging current[A]	: 3777A
Max. Discharging current[A]	: 3777A
Charging temperature [°C]	: 0~60
Discharging temperature[°C]	: -30~60

Remark(s):

The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.

Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally.

