

DK-55155-UL

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE

Product Produit

Name and address of the applicant Nom et adresse du demandeur

Name and address of the manufacturer Nom et adresse du fabricant

Name and address of the factory Nom et adresse de l'usine

Note: When more than one factory, please report on page 2 Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2_{6me} page

Ratings and principal characteristics Valeurs nominales et caractéristiques principales

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)
Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais
constructeur

Model / Type Ref. Ref. De type

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Les informations complémentaires (si nécessaire,, peuvent être indiqués sur la 2_{ème} page

A sample of the product was tested and found to be in conformity with Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à la

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

CERTIFICAT D'ESSAI OC

LITHIUM ION RECHARGEABLE BATTERY

VARTA MICROBATTERY PTE LTD TAIWAN BRANCH 11F-4, No. 130, Sec 2, Chung Hsiao East Rd., Taipei, Taiwan

VARTA Microbattery Pte Ltd / #05-01, 300 Tampines Ave 5, Tampines Junction, 529653, Singapore

PT. VARTA MICROBATTERY INDONESIABatam Plant, Jalan Gaharu Block 23, Jalan Angsana Lot 309 & 310, Batam Industrial Park, Mukakuning, Batam, Riau 29433, Indonesia

Additional Information on page 2

3.7V, 2030mAh, 7.6Wh

VARTA Storage GmbH

56429 201 016, 1ICP10/34/50

Also investigated to EN 62133:2013

Additional Information on page 2

IEC 62133(ed.2)

BATT-4787451054-A-1 issued on 2016-06-03

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**



Date: 2016-06-08

UL (US), 333 Pfingsten Rd IL 60062, Northbrook, USA

UL (Demko), Borupvang 5A DK-2750 Ballerup, DENMARK

UL (JP), Marunouchi Trust Tower Main Building 6F, 1-8-3 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JAPAN UL (CA), 7 Underwriters Road, Toronto, M1R 3B4 Ontario, CANADA

Signature:

red For II

For full legal entity names see www.ul.com/ncbnames

Jan-Erik Storgaard