



Ref. Certif. No.

SG-BT-00076

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 CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Batteries
(Lithium-ion Rechargeable Battery)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

TCL Hyperpower Batteries Inc.
No. 3 Hechang Dong Six Rd., Huitai Industrial Zone, Huicheng District
516006 Huizhou City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF
CHINA

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

TCL Hyperpower Batteries Inc., No. 3 Hechang Dong Six Rd., Huitai
Industrial Zone, Huicheng District, 516006 Huizhou City, Guangdong
Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

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

TCL Hyperpower Batteries Inc., No. 3 Hechang Dong Six Rd., Huitai
Industrial Zone, Huicheng District, 516006 Huizhou City, Guangdong
Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Nominal voltage: 3,7 V
Rated capacity: 1050 mAh

Model/type Ref.
Ref. de type

PR-474446

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

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

IEC 62133:2002

as shown in the Test Report Ref. No.
which form part of this certificate
comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence qui constitue une partie de ce
certificat

TÜV SÜD PSB Pte Ltd
211-2811071-000

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, 2011-08-11
CBS 11 08 58383 007

(Harry Zhang)

TÜV SÜD PSB Pte Ltd · 1 Science Park Drive · Singapore 118221



PSB Singapore