



Ref. Certif. No.

**SE-74847**IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE****CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Lithium-ion Battery

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurGlobTek Inc.  
186 Veterans Drive Northvale, NJ 07647  
UNITED STATESName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Same as above

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<sup>ème</sup>GlobTek (Suzhou) Co., Ltd.  
Building 4, No.76 JinLing East Road, Suzhou Industrial Park,  
Suzhou JiangSu, 215021, CHINARatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesBL2600C1865001S2P\*\*\*: 3,7V / 5200mAh / 19.24Wh  
BL2200F6034501S2P\*\*\*: 3,7V / 2200mAh / 8,14WhTrademark (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

BL2600C1865001S2P\*\*\*, BL2200F6034501S2P\*\*\*

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page)

See page 2

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 laIEC 62133:2002  
Group and national differences for the CENELEC countriesAs 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

131000411SHA-001, 131000411SHA-002

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Intertek Semko AB  
Box 1103  
SE-164 22 Kista, Sweden  
Int +46 8 750 00 00**Intertek**

Signature:

Bo Berglöf

Date: 5 December 2013

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

Explanation for models BL2600C1865001S2P\*\*\*, BL2200F6034501S2P\*\*\*:

To distinguish the different output plugs, detail as follow:

The 1<sup>st</sup> \* denote capital letter Z.

The 2<sup>nd</sup> \* denote output plug type:

A = Strip + tin  
B = Button  
C = Contacts  
J = 2p JST  
K = 3p JST  
L = 4p JST  
M = 2p Molex  
N = 3p Molex  
P = 4p Molex  
T = 2p Tyco  
U = 3p Tyco  
V = 4p Tyco  
W = 5p JST  
1 = 1p contact  
2 = 2p contact  
3 = 3p contact

The 3<sup>rd</sup> \* denote capital letter L.

Date: 5 December 2013

Signature: 