

此证书授予

深圳市汇金隆电子科技有限公司

认证地址: 中国广东省深圳市罗湖区迎春路海外联谊大厦12楼

符合 ISO 9001:2015 质量管理体系标准

认证范围:

锂聚合物电芯和电池的设计和生产

注册号:

首次注册日期:

本次发证日期:

82393/A/0001/UK/ZH

2017年05月19日

2017年05月19日

组织机构代码:

注册有效日期:

证书有效日期:

79922539-X

2020年05月18日

2018年05月18日

发证人:

431 131

企业日日中中

报告申申载 医数位由非由中申非保证

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

and draft that from the

0000

电影自转向影响电影 医新种体系 數數 數

电影影响

非任命申申 6



认证经理

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www. cnca. gov. cn)上查询。
URS(中国)地址: Room 805-806, Building 3, Tianyi International Plaza,
No.599 Huzhou Street, Gongshu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, China











Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

Shen zhen Hui jin long Electotnic Technology Co,.Ltd

12/F,oversea friendship building,Yingchun road,Luohu area,P.R,China.

in recognition of the organization's Quality Management System which complies with

ISO 9001:2015

The scope of activities covered by this certificate is defined below

The Design and Manufacture of Lithium Polymer Battery Cores and Batteries

Certificate Number:

Date of Issue: (Original)

Date of Issue:

82393/A/0001/UK/En

19 May 2017

19 May 2017

Issue No:

Expiry Date:

18 May 2020

Issued by:

0.40.40



On behalf of the Schemes Manager











此证书授予

深圳市汇金隆电子科技有限公司

认证地址: 中国广东省深圳市罗湖区迎春路海外联谊大厦12楼

符合 ISO 14001:2015 环境管理体系标准

认证范围:

锂聚合物电芯和电池的设计和生产之相关环境管理活动

注册号:

首次注册日期:

本次发证日期:

82393/B/0001/UK/ZH

2017年05月22日

2017年05月22日

组织机构代码:

注册有效日期:

证书有效日期:

79922539-X

2020年05月21日

2018年05月21日

发证人:

D 0

母母 中 专 贯

相称田田市 经条款证券股份 电移电压电路 化中枢电池

由书单申申



认证经理

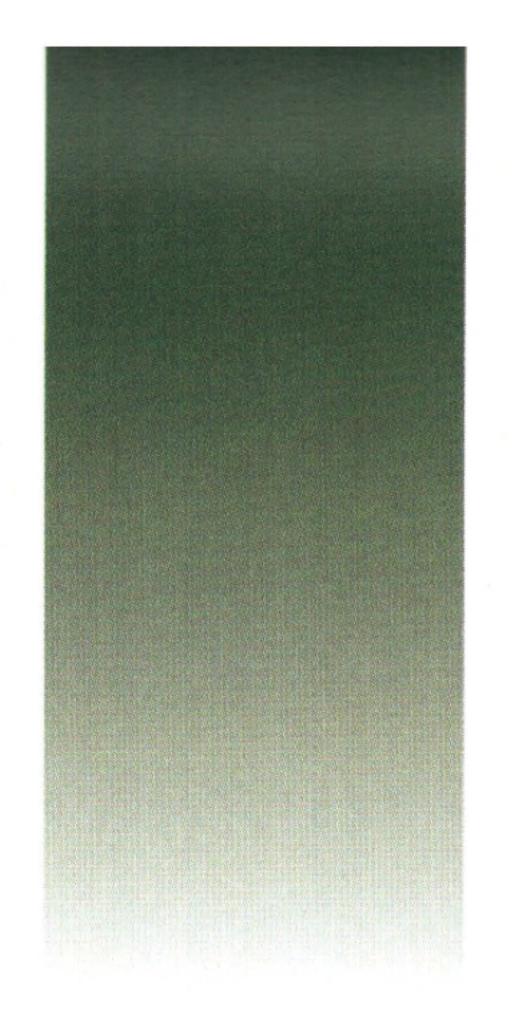
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www. cnca. gov. cn)上查询。
URS(中国)地址: Room 805-806, Building 3, Tianyi International Plaza,
No.599 Huzhou Street, Gongshu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, China













Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

Shen zhen Hui jin long Electotnic Technology Co,.Ltd

12/F,oversea friendship building,Yingchun road,Luohu area,P.R,China.

in recognition of the organization's Environmental Management System which complies with

ISO 14001:2015

The scope of activities covered by this certificate is defined below

The Design and Manufacture of Lithium Polymer Battery Cores and Batteries and Management of Related Environmental Aspects

Certificate Number:

Date of Issue: (Original)

Date of Issue:

82393/B/0001/UK/En

22 May 2017

22 May 2017

Issue No:

Expiry Date:

21 May 2020

Issued by:



On behalf of the Schemes Manager







