



# 认证证书

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

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：

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](http://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:

82393/A/0001/UK/En

Date of Issue: (Original)

19 May 2017

Date of Issue:

19 May 2017

Issue No:

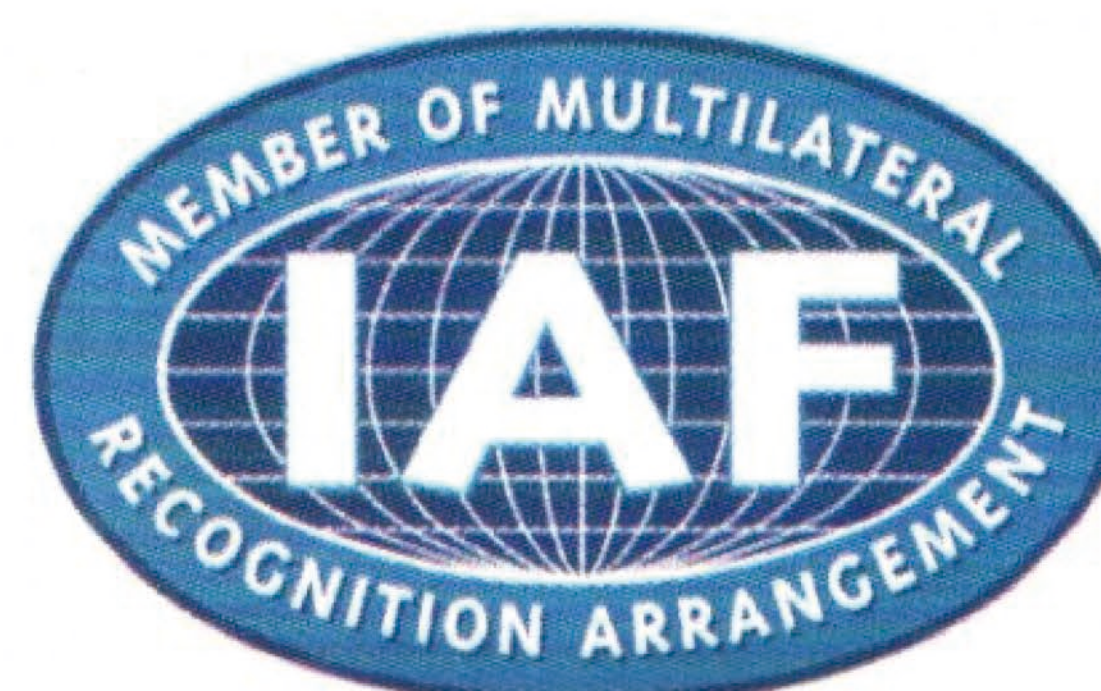
1

Expiry Date:

18 May 2020

Issued by:

On behalf of the Schemes Manager







# 认证证书

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

注册号：

82393/B/0001/UK/ZH

组织机构代码：

79922539-X

首次注册日期：

2017 年 05 月 22 日

注册有效日期：

2020 年 05 月 21 日

本次发证日期：

2017 年 05 月 22 日

证书有效日期：

2018 年 05 月 21 日

发证人：

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](http://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:

82393/B/0001/UK/En

Date of Issue: (Original)

22 May 2017

Date of Issue:

22 May 2017

Issue No:

1

Expiry Date:

21 May 2020

Issued by:

On behalf of the Schemes Manager

