

## 深度认证（验厂）报告

### 深圳市华科隆电子有限公司

报告编号：TP1711300233

报告生成日期：2017-12-06

本报告仅是服务商依据从深度认证企业处获取的资料、文件、信息等对深度认证企业相关状况的客观描述，并不包含服务商对提及的所有信息和深度认证企业状况的主观分析、法律评价、法律意见或作出任何行动建议。服务商不对深度认证企业或任何第三方根据本报告而采取或不采取的行动负责。

## 目录

### **前言. 验厂概述**

### **第一部分. 验厂情况介绍**

### **第二部分. 企业基本信息**

### **第三部分. 企业文化**

### **第四部分. 部门人员信息**

### **第五部分. 产品信息**

### **第六部分. 办公场所信息**

### **第七部分. 厂房信息**

### **第八部分. 研发设计能力**

### **第九部分. 接单交付能力**

### **第十部分. 供应链运营能力**

### **第十一部分. 柔性生产能力**

### **第十二部分. 仓储情况**

### **第十三部分. 企业资质能力**

### **第十四部分. 质量管控能力**

## 第一部分. 验厂情况介绍

企业名称： 深圳市华科隆电子有限公司                      验厂时间： 2017-12-06

实际验厂地址： 广东省深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼

申请人姓名： 翁晋鸿    申请人性别： 男

报告编号： TP1711300233

验厂机构： 莱茵技术监督服务（广东）有限公司

审核员姓名： 陈剑毅    审核员性别： 男

备注： 办公室，车间以及仓储面积为企业申报



合影

## 第二部分. 企业基本信息

### 营业执照信息

企业名称： 深圳市华科隆电子有限公司                      注册号： 914403007865592356

统一社会信用代码 914403007865592356

码：

注册地址： 深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼

注册资本： 100万元（人民币）                                      成立日期： 2006-03-23

经营范围： 电源适配器、电子产品的生产和销售，国内商业、物资供销业，货物及技术进出口。  
（以上均不含国家规定需前置审批项目及禁止项目）

法定代表人： 李隆林    最新年检时间： 2017年

登记机关： 深圳市市场监督管理局

营业期限： 2006-03-23 至 长期



营业执照照片

税务登记信息

纳税人名称： 深圳市华科隆电子有限公司

税务登记号： 914403007865592356

一般纳税人： 具有一般纳税人资格



# 营业执照

统一社会信用代码 914403007865592356

名称 深圳市华科隆电子有限公司  
主体类型 有限责任公司  
住所 深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7  
栋5楼 688.com  
法定代表人 李陈朴  
成立日期 2006年03月23日

## 重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

2016 年 11 月 21 日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

税务登记证

深圳市国家税务局  
增值税一般纳税人认定通知书

深国税宝西认证[2011]3605 号

深圳市华科隆电子有限公司（440300786559235）：

经审核，同意认定你单位为增值税一般纳税人。从 2011 年 08 月 1 日（税款所属期）起按增值税一般纳税人的规定征管。

特此通知。

1688.com



一般纳税人证明材料

## 组织机构代码信息

组织机构名称： 深圳市华科隆电子有限公司

组织机构代码： 914403007865592356

有效期： 2006-03-23 - 长期



组织机构代码证

### 第三部分. 企业文化

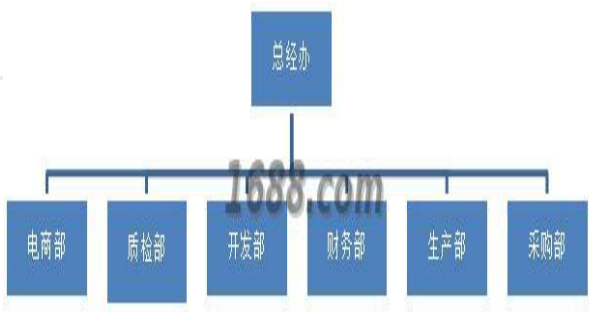
**企业概述：** 深圳市华科隆电子有限公司，共成立于2006年，厂房位于广东省深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼，是一家专业从事充电器以及数据线的生产开发企业，企业现致力于电商平台发展，争取为客户提供更优质的产品以及服务。

**企业使命/愿景/价值观：** 公司以“专注产品，服务客户”为核心价值，希望通过我们的不懈努力及积极追求，为顾客创造价值，为社会创造效益，开创深圳生产制造业的新标杆。 公司凝聚了一大批生产制造业的人才，并与国内外其他厂商积极配合，默契合作，不断提高企业的创新能力。

### 第四部分. 部门人员信息

#### 组织架构信息

部门名称：	总经办	部门人数：	4
部门名称：	电商部	部门人数：	4
部门名称：	质检部	部门人数：	5
部门名称：	开发部	部门人数：	2
部门名称：	财务部	部门人数：	1
部门名称：	生产部	部门人数：	75
部门名称：	采购部	部门人数：	1



## 人员信息

组织机构图

总人数：	92		
管理人员数：	4	质检人员数：	5
生产人员数：	75	采购人员数：	1
设计人员数：	2	电商运营人员：	4
其他人员数：	1		

## 第五部分. 产品信息

### 样品展厅

## 第六部分. 办公场所信息



展厅照片

经营模式： 生产型

办公场所地址： 广东省深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼

办公场所面积： 150平方米

办公场所类型： 租赁

有效期： 2016-06-01 - 2018-04-30



办公场所实景



办公场所实景



办公场所实景

第七部分. 厂房信息

厂房信息

工厂性质： 自有工厂

厂房地区

厂房地址： 广东省深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼

厂房使用类型： 租赁

厂房面积： 650平方米

有效期： 2016-06-01 - 2018-04-30



厂房外景



厂房内景



厂房内景



厂房内景



厂房内景



厂房内景



厂房内景



厂房内景

## 第八部分. 研发设计能力

### 研发能力

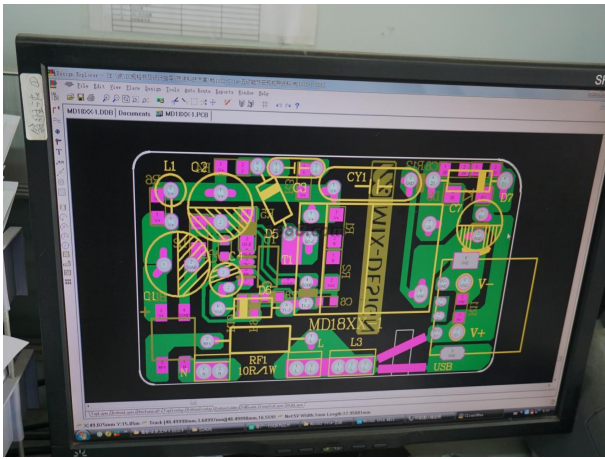
代工模式： OEM（代工制造）,ODM（代工设计）,OBM（自有品牌设计）

设计外包： 没有

年平均新款数量： 10

设计师平均工作年限： 5

1-5年开发工程师人数： 2



设计辅助工具



样板间

打样

是否自助打样： 是

打样/制程工艺师傅数： 5

打样周期： 3天/件

第九部分. 接单交付能力

接单能力

线上订单： 60%

线下订单： 40%

接单情况

产品名称	接单数量	单位
充电器	5000000	只
数据线	500000	条

第十部分. 供应链运营能力

核心物料采购

物料名称	物料型号	结算条件	供应商
电子元器件数码管		月结	企业不同意展示
集成电路		月结	企业不同意展示

场效应管

月结

企业不同意展示

核心物料来源市场：企业不同意展示

## 铺货能力

线上平台数量：1

线上平台名单：1688

<https://hkl0755.1688.com>

## 销售能力



名称：充电器



名称：数据线

## 合作客户

合作客户名称	主营品牌	销售渠道	合作品类	产能占比	合作年限	类型
企业不同意展示		其它	充电器			纯线下客户

电商客户占比：60 %

## 第十一部分. 柔性生产能力

### 生产环境

卫生状况：干净、整洁

照明状况：光线明亮

生产设备

常规设备名	型号	台数	设备校准维护情况
镭雕机		4	
波峰焊机		1	
超声波熔接机		3	
老化架		3	
组装流水线		4	

设备总数: 15



常规设备照片



常规设备照片



常规设备照片



常规设备照片



常规设备照片

### 流水线/组信息

流水线/组数量：4

流水线/组类型：流水型（一件完整产品由10人及以上配合完成）

## 生产产品信息

产品名称	一年最大产量
充电器	只
数据线	条

## 第十二部分. 仓储情况

仓储类型： 租赁

仓储面积： 200 平方米

仓储有效期： 2016-06-01 - 2018-04-30

仓储方式说明：干燥,阻燃

仓储网点： 广东

仓储情况：有独立的成品仓库、物料防护堆放整齐有序

进出台账：有进出台账，且有严格规范



仓储实景照片



仓储实景照片

## 第十三部分. 企业资质能力

### 自有品牌信息

品牌名	品牌类型	证书编号	证书到期时间
HUAKELONG	注册商标(R)	10020084	2022-11-27



自有品牌证明材料

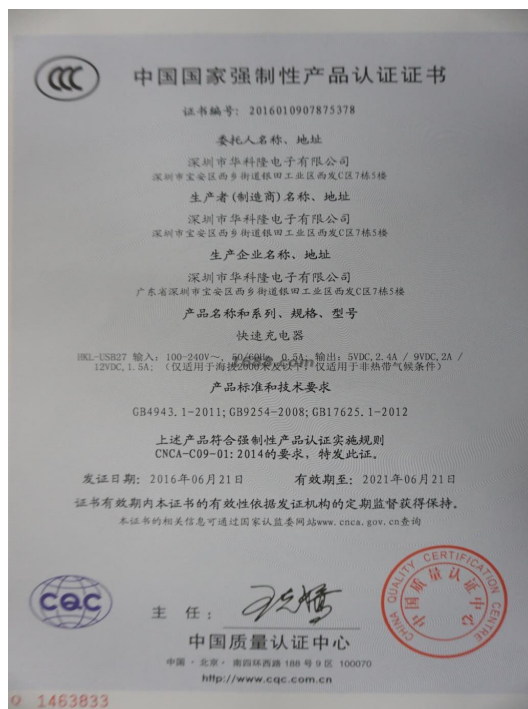
### 产品/体系认证类证书

产品体系证书证书名	证书编号	证书到期时间
CCC	2016010907874936	2021-06-15

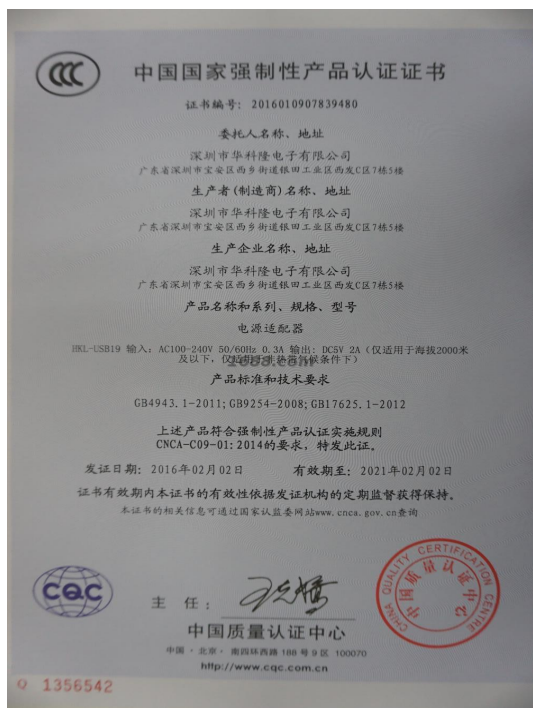
CCC	2016010907875378	2021-06-21
CCC	2016010907839480	2021-02-02
CCC	2016010907912925	2021-10-27
CCC	2016010907906022	2021-09-27



产品体系证书证明材料



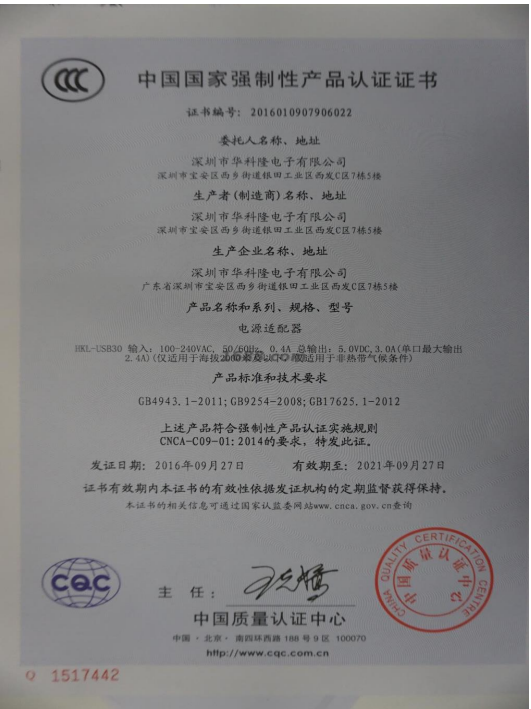
产品体系证书证明材料



产品体系证书证明材料



产品体系证书证明材料



产品体系证书证明材料

第十四部分. 质量管控能力

质检配置及类型

是否有质检：	质检类型： 自检,第三方检测
--------	----------------

自检信息

设备名	台数
负载测试仪	30
数字电桥	1
示波器	2
耐压测试仪	2
盐雾测试仪	1



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片

## 第三方产品检测

第三方质检产品名： 电源适配器

第三方检测机构名： 深圳市计量质量检测研究院

申请编号: A20150000907-2168967 报告编号: 02801-090715270

样品名称: 电源适配器	委托人: 深圳市华科隆电子有限公司
样品型号: HKL-USB19	委托人地址: 同营业执照地址
样品数量: 4台	
样品来源: 企业送样	生产者: 深圳市华科隆电子有限公司
	生产者地址: 同营业执照地址
收样日期: 2015-11-09	
完成日期: 2016-01-06	生产企业: 深圳市华科隆电子有限公司
	生产企业地址: 同有效的工厂检查报告地址

试验依据标准:  
GB4943.1-2011《信息技术设备 安全 第1部分: 通用要求》  
GB9254-2008 (idt CISPR 22: 2006)《信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法》  
GB17625.1-2012《电磁兼容 限值 谐波电流发射限值 (设备每相输入电流≤16A)》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号:  
HKL-USB19 1688.com

安全主检: 庞明 签名: 庞明 日期: 2016-01-06	
安全审核: 林兰芬 签名: 林兰芬 日期: 2016-01-06	
EMC 主检: 程杭杭 签名: 程杭杭 日期: 2016-01-06	
EMC 审核: 易华斌 签名: 易华斌 日期: 2016-01-06	
签发人: 刘峰 签名: 刘峰	
签发日期: 2016-01-06	
备注: 1) 认证实施规则: CNCA-C09-01: 2014《电气电子产品强制性认证实施规则 信息技术设备》	

第三方产品质检报告

第三方质检产品名： 电源适配器

第三方检测机构名： 深圳市计量质量检测研究院

申请编号: A20170000807-2724407 报告编号: 02801-0907173935

样品名称: 电源适配器	认证委托人: 深圳市华科隆电子有限公司
样品型号: HKL-USB32S	认证委托人地址: 深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼
样品数量: 4个	
样品来源: 客户送样	生产者 (制造商): 深圳市华科隆电子有限公司
收样日期: 2017.10.13	生产者 (制造商) 地址: 深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼
完成日期: 2017.10.24	生产企业: 深圳市华科隆电子有限公司
	生产企业地址: 深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区7栋5楼

试验依据标准:  
GB4943.1-2011《信息技术设备安全第1部分: 通用要求》  
GB/T 9254-2008《信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法》  
GB17625.1-2012《电磁兼容 限值 谐波电流发射限值 (设备每相输入电流≤16A)》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号: 见产品描述报告

安全主检: 张英 签名: 张英 日期: 2017.10.24	
安全审核: 方欢 签名: 方欢 日期: 2017.10.24	
EMC 主检: 程杭杭 签名: 程杭杭 日期: 2017.10.24	
EMC 审核: 易华斌 签名: 易华斌 日期: 2017.10.24	
签发人: 刘峰 签名: 刘峰	
签发日期: 2017.10.24	
备注: 1) 认证实施规则: CNCA-C09-01: 2014《强制性产品认证实施规则 信息技术设备》	

2017年06月01日

第三方产品质检报告

质量部门管理

是否有质检： 是

质检类型： 自检,第三方检测

## 外贸服务能力

### 物流能力

物料配送方式： 电商外包物流配送

物流合作商名单： 速尔快递

## 服务支持能力

### 服务支持

售后服务类型： 其他

是否支持账期： 是

代理采购能力： 否