

深度认证（验厂）报告

深圳市新赛电源科技有限公司

报告编号：TP2008140704

报告生成日期：2020-09-02



机构名 莱茵技术监督服务（广东）有限公 司
称：
机构地 广州市开发区科学城 科珠路199号
址：
联系电 020-
话： 28391100/28391102/28391106/28391108

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. 实力工厂

第六部分. 产品信息

第七部分. 办公场所信息

第八部分. 厂房信息

第九部分. 研发设计能力

第十部分. 接单交付能力

第十一部分. 供应链运营能力

第十二部分. 柔性生产能力

第十三部分. 仓储情况

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： 深圳市新赛电源科技有限公司 验厂时间： 2020-09-02

实际验厂地址： 广东省深圳市宝安区松岗街道南边头科技园B栋第8楼

申请人姓名： 贺国栋 申请人性别： 男

报告编号： TP2008140704

验厂机构： 莱茵技术监督服务（广东）有限公司

审核员姓名： 吴明 审核员性别： 男

备注： 办公室、仓储、厂房面积由企业申报



合影

第二部分. 企业基本信息

营业执照信息

企业名称： 深圳市新赛科技有限公司 注册号： 91440300564208392U

统一社会信用代码 91440300564208392U

码：

注册地址： 深圳市宝安区松岗街道东方社区田洋二路1号B801B区

注册资本： 200万元（人民币） 成立日期： 2010-11-04

经营范围： 开关电源、充电器、变压器、LED节能灯、电子产品的研发、生产与销售，国内贸易，货物及技术进出口。（法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外）

法定代表人： 陈志

最新年检时间： 2020年

登记机关： 深圳市市场监督管理局

营业期限： 2010-11-04 至 长期



营业执照照片

税务登记信息

纳税人名称： 深圳市新赛科技有限公司

税务登记号： 91440300564208392U

一般纳税人： 具有一般纳税人资格



税务登记证



一般纳税人证明材料

组织机构代码信息

组织机构名称： 深圳市新赛科技有限公司

组织机构代码： 91440300564208392U

有效期： 2010-11-04 - 长期



组织机构代码证

第三部分. 企业文化

企业概述： 深圳市新赛科技有限公司位于广东省深圳市，成立于2010年11月04日。关联工厂：深圳市新赛电源科技有限公司位于广东省深圳市宝安区松岗街道南边头科技园B栋第8楼，成立于2017年05月27日，公司人数：275人。主要生产:电源适配器。工厂面积：1750平方米。

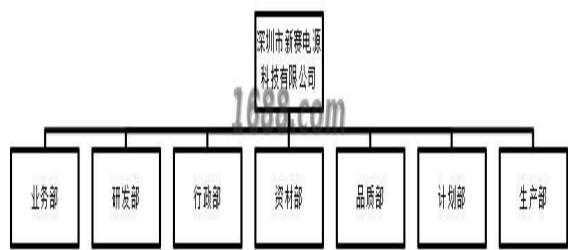
企业使命/愿景/价值 愿景：成为全球绿色电源国际知名企业，新赛电源驱动世界 使命：为员工创造机会，为客户创造财富，为社会创造价值，为人类创造美好生活 价值观：诚信、积极、和谐、共赢、感恩

第四部分. 部门人员信息

组织架构信息

部门名称：	业务部	部门人数：	17
部门名称：	研发部	部门人数：	8
部门名称：	行政部	部门人数：	10
部门名称：	资材部	部门人数：	9
部门名称：	品质部	部门人数：	15
部门名称：	计划部	部门人数：	1
部门名称：	生产部	部门人数：	215

人员信息



组织机构图

总人数：	275	
管理人员数：	11	质检人员数： 15
销售人员数：	17	生产人员数： 215
设计人员数：	8	其他人员数： 20

第五部分. 实力工厂

是否有外贸代工经验: 无

是否有品牌代工经验: 无

代工品牌名称: 无

代工品牌信息是否 无

展示:

第六部分. 产品信息

样品展厅



展厅照片



展厅照片



展厅照片



展厅照片

第七部分. 办公场所信息

办公场所地址： 广东省深圳市宝安区松岗街道南边头科技园B栋第8楼

办公场所面积： 100平方米

办公场所类型： 租赁

有效期： 2017-05-04 - 2021-05-03



办公场所实景



办公场所实景

第八部分. 厂房信息

厂房信息

工厂性质： 关联工厂

工厂企业名称： 深圳市新赛电源科技有限公司



关联工厂营业执照

厂房地区

厂房地址： 广东省深圳市宝安区松岗街道南边头科技园B栋第8楼

厂房使用类型： 租赁

厂房面积： 1350平方米

有效期： 2017-05-04 - 2021-05-03



厂房外景



厂房内景

第九部分. 研发设计能力

研发能力

代工模式： OEM（代工制造）,ODM（代工设计）,CMT

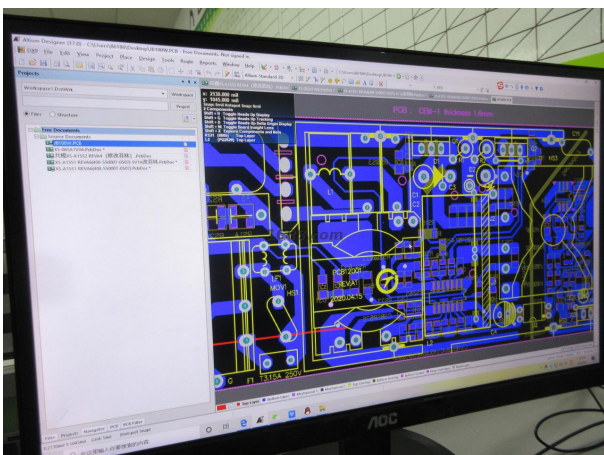
设计师的设计能力： 具有买手选款能力

设计外包： 没有

年平均新款数量： 20

设计师平均工作年限： 3

1-5年开发工程师人数： 8



设计辅助工具

打样

是否自助打样： 是

打样/制程工艺师傅数： 10

打样制程设备数量： 4

打样周期： 2天/件



打样制程设备



打样制程设备



打样制程设备



打样制程设备

第十部分. 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
------	------	----

电源适配器		个
-------	--	---

交付情况

产品名称	交付数量	单位	交付周期
电源适配器		个	天

第十一部分. 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
企业不同意展示	企业不同意展示	预付定金，货到尾款	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://szxinsai.1688.com

销售能力



名称: 电源适配器
货品来源: 工厂货源

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				电商客户

电商客户占比：60 %

第十二部分. 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	
超声波		10	
波峰焊	E-FLOW	3	
AI插件机		1	
老化柜		20	

设备总数: 38



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
电源适配器	个

第十三部分. 仓储情况

仓储类型： 租赁

仓储面积： 300 平方米

仓储有效期： 2017-05-04 - 2021-05-03

仓储方式说明： 阴凉,干燥,通风

仓储网点： 广东省

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： 有进出台账记录



仓储实景照片

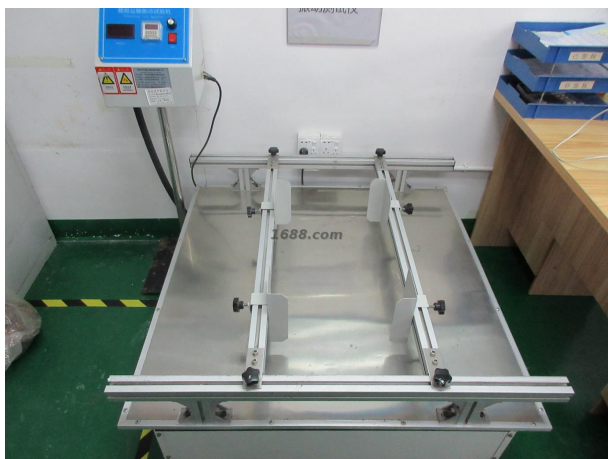
第十四部分. 质量管控能力

质检配置及类型

是否有质检：	质检类型： 自检
--------	----------

自检信息

设备名	台数
振动测试仪	1
电源自动测试系统	4
恒温恒湿试验机	1
电磁兼容测试仪	1
AC电源	15
温度打点仪	2
电子负载仪	30
台式万用表	1
浪涌测试仪	1
RoHS测试仪	1



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片



设备照片

质量部门管理

是否有质检： 是

质检类型： 自检

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： 优速快递,顺丰速运

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