



中镭新材料

NEW MATERIALS FROM CHINA

宁波中镭新材料有限公司

NINGBO ZHONGRONG NEW MATERIALS CO.,LTD

—— 熔铸一流产品 为客户提供超值服务



ZRUNG
— 中 镭 —

宁波中镭新材料有限公司

NINGBO ZHONGRONG NEW MATERIALS CO.,LTD

☎ 0574-6510 0908

📍 浙江省宁波市宁海县望海工业园望园一路6号

🌐 www.zrung.com

✉ zrung@nbzxclwwgc.onexmail.com

Company profile 公司简介

宁波中镨新材料有限公司属于宁波金川铝业有限公司下属子公司，是一家专业从事各种牌号铸造铝合金锭（液）制造与销售的老牌企业，新公司创立于2013年，注册资金100,000,000元，位于浙江省宁波市宁海县望海工业园区，占地面积118亩。

公司产品主要面向汽车零部件、电动工具、医疗器械、园林机械、电子制造、五金工具等铝合金压铸行业配套销售，现已成为江浙地区多家知名汽车零部件厂商的独家供应商。目前主要生产中国GB标准、日本JIS标准、德国DIN标准、美国AA标准、欧盟EN标准系列铸造铝合金产品，并可按照客户需求生产符合客户标准的相应铸造铝合金产品。

经过多年的不懈努力，公司现拥有100T、35T、高效环保合金熔炼炉数台，自动浇铸、叠锭的流水线两套。具备年产20万吨铸造铝合金锭（液）的生产能力。同时，为了保证产品品质，公司引进了铝液在线除气等先进铸铝生产辅助设备；实验室配备了德国进口牛津、最新一代德国进口斯派克直读光谱仪、万能试验机、金相显微镜、真空测氢仪等众多检验、检测设备，严把质量关，同时全面推行IATF 16949:2016质量管理体系进行内部过程管控。

2014年起，公司积极响应政府节能减排号召，引进新设备、新技术、新工艺，大力推广“铝液直供”项目，为社会及铝合金压铸企业的产能增加，损耗能耗降低，成本递减作出积极贡献。公司将持续加大技改力度，不断引进先进设备，先进技术工艺，确保我们的产品能按质按量、按期为客户提供最佳服务。



Corner of the factory 厂区一角

宁波市宁海县

创立于2013年

占地面积118亩





熔铸一流产品

为客户提供超值服务



Corporate culture 企业文化

我们的企业文化：

目标明确，方法正确、勤奋努力、毅志坚定！

企业宗旨：

以人为本、注重员工发展：诚信立业、以客户为中心持续改善创新，在赢利中稳健发展！

我们的企业愿景：

做铸造铝合金行业最具价值的原材料供应商

我们的企业精神：

感恩、欣赏、务实、高效

我们的质量方针：

以IATF 16946:2016为指引，在保证安全生产的同时，实现改善和革新，创造尊重个性，充满活力的职场氛围。构建“持续改善体系”，实现成本降低，客户满意度提高，企业和员工的共同成长。

我们的环保方针：

绿色，科技，环保

我们的经营理念：

熔铸一流产品、为客户提供超值服务

我们的价值观：

机会来自业绩，遵循经济规律！诚信务实，团队协作！

我们的工作观：

注重细节、注重结果、管控过程、持续改进、日事日毕，日清日结

我们的汇报模式是：

下属不能让上司做问答题，必须带有解决问题的方案向上司汇报。

Certificate of honor 荣誉证书



ZRUNG
— 中 镨 —



IATF 16949:2016



ISO 14001:2015



ISO 9001:2015



IATF 16949:2016



ISO 14001:2015



ISO 9001:2015

Production process 生产流程



Machine assembly line 机器流水线



环保设备区
Environmental
protection equipment area



Production scenario 生产场景



熔炼炉
Smelting furnace



炒灰区
Fry ash area



铝液灌包区
Aluminum filling area



Testing equipment 检测设备

直读光谱仪
Direct reading spectrometer



显微镜
Microscope



Testing equipment 检测设备

真空测氢仪
Vacuum hydrogen detector



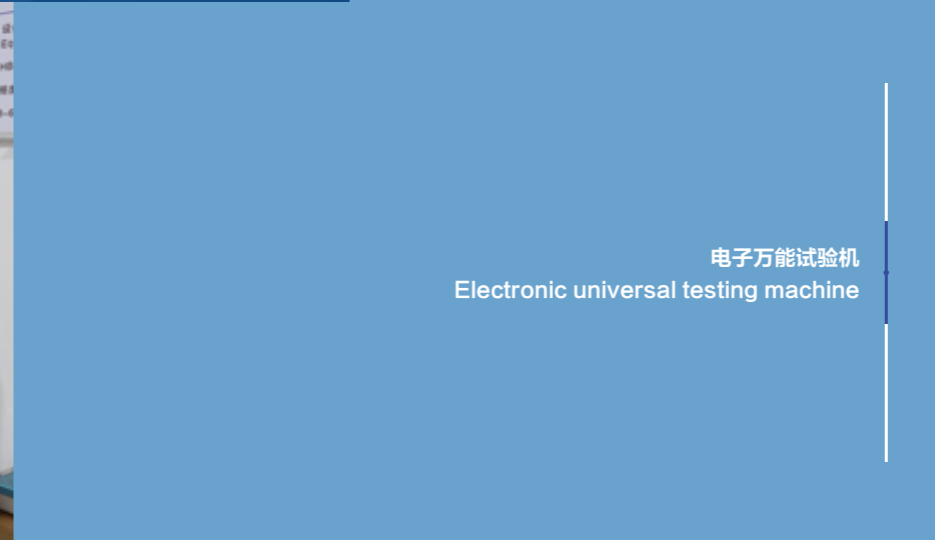
Product testing 产品检测



电子布氏硬度计
Electronic Brinell hardness tester



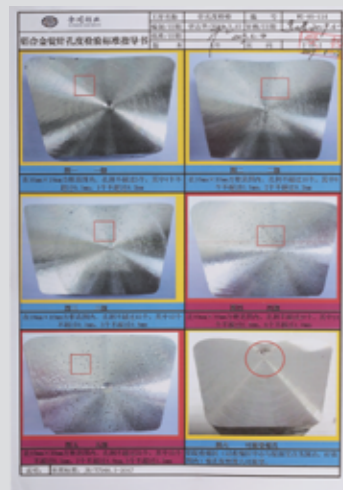
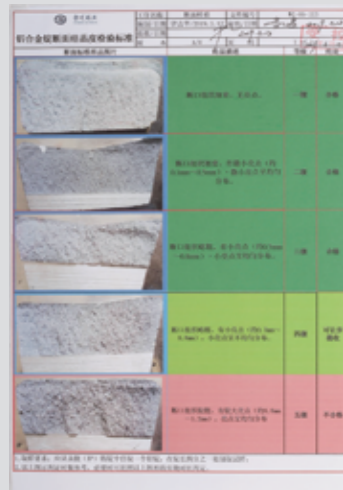
电子万能试验机
Electronic universal testing machine



电子比重器
Electronic hydrometer



Section inspection of aluminum alloy ingot 铝合金锭断面检测



样品名称	铝合金锭断面一级		
样品编号	ZRBZ01	生效日期	2019.3.1
制作	曹作	确认	李峰
检验结论	合格		



样品名称	铝合金锭断面二级		
样品编号	ZRBZ02	生效日期	2019.3.1
制作	曹作	确认	李峰
检验结论	合格		



样品名称	铝合金锭断面三级		
样品编号	ZRBZ03	生效日期	2019.3.1
制作	曹作	确认	李峰
检验结论	合格		



样品名称	铝合金锭断面四级		
样品编号	ZRBZ04	生效日期	2019.3.1
制作	曹作	确认	李峰
检验结论	不合格		



样品名称	铝合金锭断面五级		
样品编号	ZRBZ05	生效日期	2019.3.1
制作	曹作	确认	李峰
检验结论	不合格		

Pinhole test of aluminum alloy ingot 铝合金锭针孔度检测



样品名称	铝合金锭针孔度一级		
样品编号	ZRBZ06	生效日期	2019.3.1
制作	张光清	确认	李峰
检验结论	合格		



样品名称	铝合金锭针孔度二级		
样品编号	ZRBZ07	生效日期	2019.3.1
制作	张光清	确认	李峰
检验结论	合格		



样品名称	铝合金锭针孔度三级		
样品编号	ZRBZ08	生效日期	2019.3.1
制作	张光清	确认	李峰
检验结论	合格		



样品名称	铝合金锭针孔度四级		
样品编号	ZRBZ09	生效日期	2019.3.1
制作	张光清	确认	李峰
检验结论	不合格		



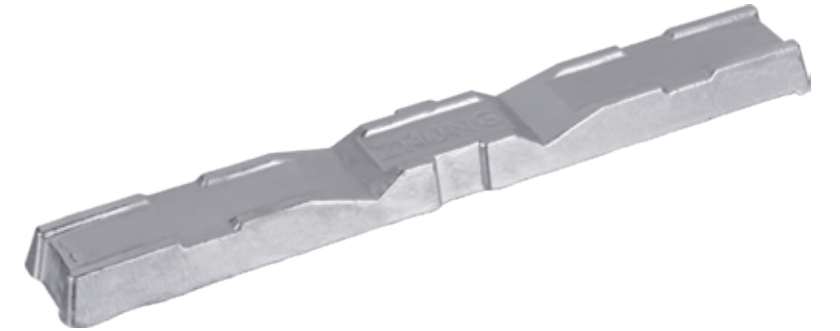
样品名称	铝合金锭针孔度五级		
样品编号	ZRBZ10	生效日期	2019.3.1
制作	张光清	确认	李峰
检验结论	不合格		



Product display 产品展示



Product display 产品展示



安全生产 绿色环保
Safe production, green and environmental protection

