

# 赣州市黄金开发区精密电阻 盛雷城电阻器加工定制

产品名称	赣州市黄金开发区精密电阻 盛雷城电阻器加工定制
公司名称	盛雷城精密电阻（江西）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区马家龙工业区16栋厂房
联系电话	13798596435 13798596435

## 产品详情

盛雷城精密电阻有限公司严格依照ISO9001:2015质量管理体系组织生产，赣州市黄金开发区精密电阻，生产的精密电阻品种全，精密高和性能好，除精密金属膜电阻外，分压精密电阻，现已有包括精密金属膜MELF，模压金属膜，厚膜无感大功率电阻，合金分流电阻，高精密绕线电阻，金属釉膜高压电阻，超高稳定、超高精密模压型金属膜电阻等电阻产品，在仪器仪表、衡器天平、通讯设备、电源、变送器、高频示波器、空调控制器等行业和国内外市场树立了良好的产品和品牌形象。

Thunder Precision Resistors strictly according to the ISO9001:2015 Quality Management System, which manufacture all kinds of high precision resistors with full variety, high precision and good performance, besides high precision metal film resistor, we also have metal film MELF resistors, mold type metal film resistors, high frequency and pulse loading thick film power resistors, current sensor resistors, high precision wirewound resistors, Ultra high working voltage, ultra high ohm value metal glaze film resistors, ultra stability, ultra high precision mould type resistors.

高精密电阻器的生产工艺过程需要非常严格的管理和控制，这对于高精密电阻器与超高精密电阻器的品质与性能有着及其重要的决定性保障。

和国内大多数行业一样，我们国家欠缺完善的生产工艺来指导和控制生产过程，所以产品品质与性能都存在不足与缺陷，多数的电阻器生产厂家都没有高精密电阻器的生产工艺，所以，国内可以真正生产制造高精密电阻器的厂家也只有4家，只有这4家企业的高精密电阻器才可以真正符合与满足高精密电阻器的性能与品质要求，才真正具有高精密电阻器的可靠性与稳定性指标要求。

高精密电阻器不同于普通电阻器的主要性能指标是稳定性与可靠性，百度中关于高精密电阻器与精密电阻的描述和说明都有不妥之处，应该得到及时的更正与完善，以免以讹传讹，造成误传误解，贻害新入

行的工程师们，使得各行各业的工程师们在设计产品时，都有以试用产品通过试验与否来确认是否选型正确，晶圆精密电阻，而不是严格按照标准规定的性能指标进行设计，这样设计出的产品就存在严重的可靠性隐患，对于中国产品的质量有着极大的不良影响。

盛雷城精密电阻有限公司于2016年1月23日在江西省赣州市、深圳市、上海市同步举办迎春年会，全体员工和部分员工家属都出席了年会。

会上，董事长致祝酒词，总结了2015年盛雷城精密电阻有限公司取得的优异成绩和辉煌业绩，表彰了员工，提出了2016年度的公司规划，与增长目标，还有新产品开发计划等等。并向员工颁发了奖金以资鼓励。

员工廖菊芬创造了连续4年工作时间里保持全勤的记录，没有请假，没有迟到，没有早退，而且在工作时间里兢兢业业，认真地完成了全部工作任务和计划，还有很多超额完成的优良记录！在大会上，mel精密电阻，得到了特别嘉奖和奖励！

Ultra-high precision resistors , High precision resistors , high reliability resistors , high stability resistors , low temperature coefficient resistors , mold resistors resistors , black resistors , EE type resistors

赣州市黄金开发区精密电阻-盛雷城电阻器加工定制由盛雷城精密电阻（江西）有限公司提供。盛雷城精密电阻（江西）有限公司位于深圳市南山区马家龙工业区16栋厂房。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前雷城电阻在电阻器中享有良好的声誉。雷城电阻取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。雷城电阻全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。