

RID型软磁芯 因材料而异 (mT)

产品名称	RID型软磁芯 因材料而异 (mT)
公司名称	湖州科峰磁业有限公司
价格	.00/个
规格参数	初始磁导率:10-12000 居里温度:80-300 () 饱和磁通密度:因材料而异 (mT)
公司地址	湖州市善琰镇含山大桥东堍
联系电话	3671898 13857258885

产品详情

初始磁导率	10-12000	居里温度	80-300 ()
饱和磁通密度	因材料而异 (mT)	剩磁	因材料而异 (mT)
矫顽力	因材料而异 (A/m)	密度	因材料而异 (g/cm ³)

科峰磁电集团是以湖州科峰为主体，并扩建嘉兴科峰而组建的，成为国内最大的软磁铁氧体抗干扰磁芯 (soft ferrite emi cores) 生产基地，集生产、经营、科研、技术开发及信息服务为一体，为浙江省高新技术企业，具有二十余年行业经验。科峰注重自主创新和科学技术产业化，与杭州电子科技大学强强联手，建立科研中心，合作项目多次获得国家有关奖励。

科峰拥有国际先进的全自动磁性材料检测装置和国内最先进的生产线，主要生产抗干扰磁芯系列和电感系列两大类300余种规格和品种的产品。

科峰现已具备年产6000吨软磁铁氧体的生产能力，产品出口到欧洲、美国、韩国、东南亚等国家和地区，广泛应用于samsung、ibm、dell、aoc、philips、lg、benq、海尔等国际著名企业的it类和智能电器类系列产品上，遍布世界各地。

公司严格按照标准组织实施质量管理，遵循八项原则，持续改进工作，以全体员工对满足和超越顾客的要求为首任，追求卓越之品质。在顾客之中赢得良好信誉，成为众多合作伙伴的优秀供应商。