

陶瓷连接器 氧化铝陶瓷 绝缘装置陶瓷

产品名称	陶瓷连接器 氧化铝陶瓷 绝缘装置陶瓷
公司名称	宜兴市双龙陶瓷有限公司
价格	面议
规格参数	特性:氧化铝陶瓷 功能:绝缘装置陶瓷
公司地址	宜兴市丁蜀镇川埠西路485号
联系电话	0510-87491100 13771308135

产品详情

氧化铝陶瓷是一种以氧化铝 (Al_2O_3) 为主体的材料,用于厚膜集成电路。氧化铝陶瓷有较好的传导性、机械强度和耐高温性。需要注意的是需用超声波进行洗涤。氧化铝陶瓷是一种用途广泛的陶瓷。因为其优越的性能,在现代社会的应用已经越来越广泛,满足于日用和特殊性能的需要。氧化铝陶瓷目前分为高纯型与普通型两种。高纯型氧化铝陶瓷系 Al_2O_3 含量在99.9%以上的陶瓷材料,由于其烧结温度高达1650—1990℃,透射波长为1~6 μm ,一般制成熔融玻璃以取代铂坩埚:利用其透光性及可耐碱金属腐蚀性用作钠灯管;在电子工业中可用作集成电路基板与高频绝缘材料。普通型氧化铝陶瓷系按 Al_2O_3 含量不同分为99瓷、95瓷、90瓷、85瓷等品种,有时 Al_2O_3 含量在80%或75%者也划为普通氧化铝陶瓷系列。其中99氧化铝瓷材料用于制作高温坩埚、耐火炉管及特殊耐磨材料,如陶瓷轴承、陶瓷密封件及水阀片等;95氧化铝瓷主要用作耐腐蚀、耐磨部件;85瓷中由于常掺入部分滑石,提高了电性能与机械强度,可与钨、钼、钽等金属封接,有的用作电真空装置器件。

本产品的加工定制是是,特性是氧化铝陶瓷,功能是绝缘装置陶瓷,微观结构是其他