

纳米钛酸钡 X7R配方粉 Y5V瓷粉 MLCC瓷粉

产品名称	纳米钛酸钡 X7R配方粉 Y5V瓷粉 MLCC瓷粉
公司名称	安徽凯盛应用材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	凯盛:99.9%
公司地址	安徽省蚌埠市淮上区沫河口工业园开源大道28号
联系电话	19556136463

产品详情

安徽凯盛应用材料，中国建材集团下属国企工厂，主要生产纳米钛酸钡，50nm到500nm各种规格，瓷粉C0G，X7R-262，X7R-332，Y5V等。可根据客户需要配合开发产品。公司优势：品质稳定，研发配合度高。

钛酸钡是电子陶瓷中使用很重要的材料之一，被誉为“电子陶瓷工业的支柱”。

钛酸钡 ($BaTiO_3$)具有优良的介电、压电、和铁电等性能，以及较好的电学方面的性能。

主要用于制造多层陶瓷电容器 (MLCC)、单板陶瓷电容器、热敏电阻、压电陶瓷、微波陶瓷等电子元器件。

安徽凯盛应用材料依托水热法关键制备技术，已发展成为国内主要的生产超细纳米钛酸钡粉体的企业。生产的水热钛酸钡粉体具有高纯度、高活性、球形度好、结晶度高、粒度分布窄、化学均一性好等特点，尤其适用于MLCC介质材料领域。

目前，已研制出纳米级四方相钛酸钡。采用纳米原材料以及纳米材料善分散技术及烧结技术，生产了300、400、500nm等不同规格的钛酸钡。

主要应用

应用：多层片式陶瓷电容器MLCC，PTC热敏电阻器，滤波器，化学催化剂，环氧钛酸钡复合材料等。