

氧化锆珠在矿物粉体中的应用

产品名称	氧化锆珠在矿物粉体中的应用
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	180.00/千克
规格参数	品牌:金瑞 型号:TZP锆球 用途:研磨分散
公司地址	湘东区峡山口街新建麻园里62号
联系电话	0799-3495302 18779917026

产品详情

氧化锆珠在矿物粉体中的应用随着科技的不断进步，矿物粉体材料应用领域的发展也日趋广泛。研发人员在寻找更加高效的矿物粉体研磨分散方法时，发现了氧化锆珠在矿物粉体中的应用。氧化锆珠具有高硬度、耐腐蚀、抗磨损等优异性能，使用氧化锆珠进行矿物粉体的研磨分散，不仅能提高研磨分散效率，还能减少细粉堵塞等不良现象，深受广大矿物粉体生产厂家的青睐。金瑞的TZP锆球是一种具有优异性能的氧化锆珠，其硬度高达HV1250以上，抗腐蚀性能强，中性溶液无任何反应，适用于酸性、碱性、中性等多种矿物粉体材料的研磨分散。TZP锆球采用先进的制造工艺，确保了珠子的圆度、尺寸分布以及表面光滑度的严格控制，使其在研磨分散过程中更加稳定。TZP锆球的价格为180.00元/千克，在矿物粉体生产厂家中已成为一种理想的选择。由于其高效、低成本的特点，可有效提升矿物粉体产品性能，扩大市场空间，受到了越来越多矿物粉体生产厂家们的青睐和信任。