

惰性氧化铝瓷球的应用

产品名称	惰性氧化铝瓷球的应用
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	2800.00/吨
规格参数	名称:瓷球 应用:电力、冶金、催化剂支撑剂 耐酸:耐酸碱
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

惰性氧化铝瓷球是一种常见的催化剂支撑剂，其广泛应用于电力、冶金等领域。这种瓷球价格为2800元/吨，具有耐酸碱等特点。瓷球的主要成分是氧化铝，具有优良的耐高温、耐酸碱、化学惰性性质，能够在极端的化学和物理环境下保持稳定。它在电力和冶金行业中广泛作为热传导介质、催化剂载体等应用，通常用于催化剂的载体，有利于提高反应速率和效率。此外，惰性氧化铝瓷球还被广泛应用于催化剂支撑剂领域。由于其高比表面积和化学惰性，可作为催化剂的载体，提高催化剂使用效率和稳定性。在催化反应中，瓷球的微孔和介孔结构使其具有极强的吸附能力，能够高效地吸附反应物分子，促进催化反应的发生。总之，惰性氧化铝瓷球在电力、冶金、催化剂支撑剂等领域发挥着极为重要的作用，其耐酸碱，高温稳定等特点使其在化学反应中表现出色，越来越受到人们的关注和应用。