

滴定氧化锆球 氧化锆研磨珠

产品名称	滴定氧化锆球 氧化锆研磨珠
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	140.00/千克
规格参数	品牌:金瑞 材质:氧化锆 用途:砂磨机球磨机研磨机研磨分散
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

滴定氧化锆球是一种常用于研磨和分散领域的材料，它具有优异的性能和广泛的应用。本文将重点介绍滴定氧化锆球的特点、用途以及价格等相关信息，帮助读者更好地了解和选择这一产品。

滴定氧化锆球，又称氧化锆研磨珠，是一种采用先进技术制备而成的高纯度氧化**体为原料的研磨介质。金瑞的滴定氧化锆球以其卓越的性能和稳定的质量享誉市场。

其首要属性之一是材质，滴定氧化锆球采用优质氧化锆材料制成，具有高硬度、高密度、高耐磨性和优异的抗腐蚀性能。相比传统的砂石或钢珠，滴定氧化锆球具有更好的研磨效果和较长的使用寿命。

滴定氧化锆球主要应用于砂磨机、球磨机、研磨机等相关设备中，用于颗粒研磨、材料研磨和分散。它广泛应用于涂料、油墨、化工、电子材料、食品、医药等行业，可用于磨细、磨散、混合悬浮液，提高产品质量和生产效率。

滴定氧化锆球的价格为每千克140.00元，价格相对较高，但其优异的性能和长寿命使其具有较高的性价比。在选择购买时，可以根据实际需要和预算进行合理的考量和选择。

知识：

1. 滴定氧化锆球的制备工艺：滴定氧化锆球的制备主要通过球磨和烧结工艺完成。首先，将高纯度的氧化**体与其他添加剂混合，并经过球磨过程，使粉体颗粒均匀混合。然后，将混合后的粉体进行成型并进行高温烧结，形成坚硬的球状氧化锆颗粒。

2. 滴定氧化锆球的主要特点：

- 高硬度：滴定氧化锆球硬度达到Mohs硬度8.5，比大多数材料更硬，能够有效研磨各种硬度的物料。

- 高密度：滴定氧化锆球的密度较大，有利于提高研磨效果和稳定性。
- 耐磨性好：滴定氧化锆球具有良好的耐磨性，长时间使用会导致磨损量较小。
- 抗腐蚀性强：滴定氧化锆球能够抵抗酸碱等腐蚀介质的侵蚀，适用于多种行业的研磨需求。

细节和指导：

1. 在选择滴定氧化锆球时，可以参考其、材质和用途等属性，金瑞的产品具备优异的品质和稳定的性能。
2. 根据具体的研磨需求，可选择不同规格和尺寸的滴定氧化锆球，以达到更好的研磨效果。
3. 在使用滴定氧化锆球时，应注意合理控制研磨介质的用量和研磨时间，以避免过度磨损或不充分研磨的情况发生。
4. 定期检查和维护设备，保持研磨介质的清洁和完整性，以延长滴定氧化锆球的使用寿命。

常见问题（FAQs）：

1. 滴定氧化锆球与其他研磨介质相比有何优势？

滴定氧化锆球具有高硬度、高密度和良好的耐磨性，与其他常见的研磨介质相比，如砂石或钢珠，滴定氧化锆球更适用于硬度较高的物料的研磨，且使用寿命更长。

2. 滴定氧化锆球适用于哪些行业？

滴定氧化锆球广泛应用于涂料、油墨、化工、电子材料、食品、医药等行业，用于颗粒研磨、材料研磨和分散等工艺，可提高产品质量和生产效率。

3. 如何选择合适的滴定氧化锆球？

在选择滴定氧化锆球时，可以综合考虑、材质、规格和尺寸等因素。品质可靠的、适合所需研磨物料的材质，以及合适的规格和尺寸都是选择合适滴定氧化锆球的重要因素。

本文以滴定氧化锆球作为主要话题，介绍了其特点、用途和价格等相关信息。滴定氧化锆球具有出色的研磨性能和广泛的应用领域，在涂料、油墨、化工、电子材料、食品、医药等行业中得到了广泛的应用。在选择和使用滴定氧化锆球时，读者可以根据、材质和规格等属性进行合理的考量和选择，以达到更好的研磨效果和经济效益。