

氧化锆陶瓷管厂家就选太仓纽弗科陶瓷

产品名称	氧化锆陶瓷管厂家就选太仓纽弗科陶瓷
公司名称	太仓市纽弗科精密陶瓷有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	太仓市沙溪镇通港路16号
联系电话	0512-53108772 18550574530

产品详情

在当今资源消耗很快的时代下，节约型环保型等词被广泛使用，所以找到新型材料取代传统钢铁材料是当下的热点，特种工业陶瓷恰恰满足了这个要求。

新型陶瓷材料主要有氧化锆与氧化铝两种，都是环保型材料，且都是耐高温陶瓷并且耐磨耐摔，许多性能都超过了传统刚材。

特种陶瓷是增加了一种十分优异的粘合剂在其中的，这样就是能很好的有所体现的就是其对整个工艺都是有着重要的影响，在冷却后是能有着很好的强度和不一样的硬度的，产生的膨胀次数会很低。

特种陶瓷不同的化学组成和组织结构决定了它不同的特殊性质和功能，如高强度、高硬度、高韧性、耐腐蚀、导电、绝缘、磁性、透光、半导体以及压电、光电、电光、声光、磁光等。

由于性能特殊，这类陶瓷可作为工程结构材料和功能材料应用于机械、电子、化工、冶炼、能源、医学、激光、核反应、宇航等方面。一些经济发达国家，特别是日本、美国和西欧国家，为了加速新技术革命，为新型产业的发展奠定物质基础，投入大量人力、物力和财力研究开发特种陶瓷，因此特种陶瓷的发展十分迅速，在技术上也有很大突破。

特种陶瓷这是能很好的符合着现在的环保的要求，价格也非常的优惠，保存的寿命是很长的，很适合收藏，不会吸湿，表面很光滑，绝对是一种佳品。

陶瓷材料相对于金属材料具有以下特点：

- 1.陶瓷材料属于环保材料，材料属性完全符合食品和药品生产标准的卫生等级要求。
- 2.陶瓷材料硬度极高，耐磨性能好，陶瓷灌装泵在使用过程中磨损很小，
- 3.陶瓷材料耐温和耐酸碱程度高，保证了在清洗和高温灭菌过程中对泵本身没有损害

4. 灌装精度高，陶瓷材料的高精密加工方式，以及在使用过程中行为尺寸不容易发生变化，保证了在常年累月的使用过程中精度能达到生产要求伴随着中国药企的告诉发展以及人们对制药质量的要求越来越高，先进的灌装方案才能满足日益增长的需求