

陶瓷测温块厂家 宏珏 南昌陶瓷测温块

产品名称	陶瓷测温块厂家 宏珏 南昌陶瓷测温块
公司名称	厦门市宏珏电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市翔安区内厝镇民安大道3876号4号楼401
联系电话	13235003093 13235003093

产品详情

厦门市宏珏电子科技有限公司是一家从事高精密陶瓷测温材料和新型微波陶瓷材料及微波元器件的研发、生产、销售的高新技术企业。公司推出的全序列高精密度陶瓷测温环，南昌陶瓷测温块，测温块产品，陶瓷测温块厂家，覆盖500 —1900 测温范围，能准确提供窑炉炉膛的实际温度效应，陶瓷测温块厂家，具有良好的准确性和稳定性。欢迎来电咨询！

原因是不同型号的测温环或测温块配方体系不一样，放在一起可能会互相干扰，导致结果不准。另外其烧结特性不一样，在不同的升温速度、保温时间、烧结气氛中，显示的温度会有差别。

为什么测温环、测温块的温度读数与窑炉热电偶温度不同？

首先，热电偶仪表的显示温度只是感温探头那一点的即时温度，炉膛内不同位置温度有可能存在差异，甚至差异很大。

厦门市宏珏电子科技有限公司是一家从事高精密陶瓷测温材料和新型微波陶瓷材料及微波元器件的研发、生产、销售的高新技术企业。公司推出的全序列高精密度陶瓷测温环，测温块产品，覆盖500 —1900 测温范围，能准确提供窑炉炉膛的实际温度效应，具有良好的准确性和稳定性。欢迎来电咨询！

一般情况下，炉膛可以由绝热炉墙构成，也可以由水冷壁吸热的非绝热炉墙构成。在绝热炉墙中，炉墙应采用耐高温的耐火材料砌筑。由于绝热温度比较高，要考虑耐火材料的能够承受的极限温度限制，以及燃料带来的灰分的高温熔融对炉墙的沾污。炉膛中的火焰向四周非绝热炉墙的传热以辐射换热为主。根据燃料的性质和燃烧产物，可以计算火焰的黑度，再根据受热面表面的性质可以计算系统黑度，获得辐射传热量和炉膛出口烟气温度。

厦门市宏珏电子科技有限公司是一家从事高精密陶瓷测温材料和新型微波陶瓷材料及微波元器件的研发、生产、销售的高新技术企业。公司推出的全序列高精密度陶瓷测温环，测温块产品，覆盖500 —1900 测温范围，能准确提供窑炉炉膛的实际温度效应，具有良好的准确性和稳定性。欢迎来电咨询！

测温环、测温块使用什么样的垫板？

测温环或测温块烧结时应该使用非反应性材料的垫板，如ZrO₂、Al₂O₃、SiN等。反应性材料的垫板，如石墨等，可能使测温环或测温块产生变化，影响测量结果。同时保持垫板干净，陶瓷测温块厂家，平整，表面粗糙或者凹凸不平会使测温环或测温块的收缩受到影响，导致测量结果不准确。

陶瓷测温块厂家-宏珏(在线咨询)-南昌陶瓷测温块由厦门市宏珏电子科技有限公司提供。陶瓷测温块厂家-宏珏(在线咨询)-南昌陶瓷测温块是厦门市宏珏电子科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：蔡经理。