

硅钢退火炉耐高温材料陶瓷纤维折叠模块陶瓷纤维棉块

产品名称	硅钢退火炉耐高温材料陶瓷纤维折叠模块陶瓷纤维棉块
公司名称	山东金石高温耐火材料有限公司
价格	7100.00/吨
规格参数	
公司地址	山东省淄博市张店区共青团西路161号金茂大厦656室
联系电话	86-05336120918

产品详情

0533-2266502 13953328095 1400硅酸铝纤维棉块陶瓷纤维棉块 含锆硅酸铝纤维吊块 陶瓷纤维模块、硅酸铝模块、硅酸铝纤维模块、耐火纤维模块、保温组合块、贴面块、高温复合模块、保温隔热材料、耐火防火材料、高温材料、节能环保材料 本公司施工设计维修生产的硅酸铝陶瓷纤维模块尺寸工整，颜色洁白，都是用高品质的20mm纤维毯经精加工制作而成，完全符合国家标准，塑料管严格控制在模块正中间，纤维毯厚度均匀，全部为精品纤维毯，不像某些企业在模块中间掺杂垃圾毯、废毯，纤维毯渣球含量低，扎手程度低，用来做模块的全部为前期纤维毯，所有模块均为纸箱包装，且有装车工具，从而确保模块到货时的平整性（用编织袋包装的坏处是货物到货时模块易散架、变形，从而影响品质）；本公司也可提供模块安装视频光盘及配套的模块安装工具，可现款提货，感觉不满意可不要。 b.山东金石高温耐火材料有限公司拥有专业的工业窑炉衬里设计及产品研发中心，能够为客户提供技术先进、经济合理的工业窑炉衬里节能解决方案和管道保温结构设计；专业的施工队伍可以为客户提供各种复杂工况条件下的施工服务。可提供300 -1600 温度区间的各种陶瓷纤维产品、咨询、设计、施工服务。欢迎咨询洽谈、

产品描述：金石高温为了简化和加快窑炉施工、提高炉衬整体性而推出的新型耐火炉衬制品。金石高温该产品颜色洁白、尺寸规整，能直接固定于工业窑炉炉壳钢板锚固钉上，具有良好的耐火隔热效果，提高了窑炉耐火隔热的整体性，推动了窑炉砌筑技术的进步分类温度1050-1400 。用原料及配方的不同，硅酸铝模块分为：普通型（STD）、高纯型（HP）、高铝型（HA）、锆铝型、含锆型（ZA）。

产品特性：处在折叠模块背面的多种形式的锚固件使得折叠模块的安装既可采用兵列式排列方式也可采用拼花地板式排列方式。折叠毯在解除捆扎后会在不同方向上相互挤紧，不产生缝隙。有弹性的纤维毯可以抵抗机械外力 纤维毯的弹性可以弥补炉壳的变形，使得组件之间不产生缝隙 由于重量轻，作为隔热材料时的吸热很少。低导热性能带来高的节能效果。具有抵抗任何热冲击的能力。衬体无需烘干和养护，所以安装好以后便可立即投入使用。锚固系统远离组件的热面，使得金属锚固件处在相对低的温度下 典型应用：金石公司产品广泛应用于退火炉，锻造炉，罩式炉，熔铝炉，烧结炉，炭化炉，回火炉，加热炉，钢包（盖）隔热衬，热镀锌退火炉，环形炉，多种类型的热处理炉；玻璃退火炉，玻璃熔炉，高温试验炉；辊道窑，梭式窑，隧道窑，推板窑，特种陶瓷烧成窑炉；裂解炉，转化炉，制氢炉，常、减压炉、焦化炉，金石公司拥有专业的工业窑炉衬里设计及产品研发中心，能够为客户提供技术先进、经济合理的工业窑炉衬里节能解决方案和管道保温结构设计；专业的施工队伍可以为客户提供各种复杂工况条件下的施工服务。

主要技术性能指标：分类温度 1050 1260 1400 产品代码 JSGW -189 JSGW -289 JSGW -389 JSGW -489

JSGW -589 加热永久线变化(%) 950 × 24h -3 1000 × 24h -3 1100 × 24h -3 1200 × 24h -3
1350 × 24h -3 理论导热系数 W/(m • k) (平均200) 0.050-0.060 (平均400) 0.095-0.120 (平均600)
0.160-0.195 渣球含量 (0.212mm) (%) 20 理论体积密度(kg/m³) 200 ± 10 ; 220 ± 10
常用产品规格(mm) 300*300*250 包装形式 纸箱