

RTO蓄热式焚烧炉耐火纤维衬里施工 1260型陶瓷纤维模块

产品名称	RTO蓄热式焚烧炉耐火纤维衬里施工 1260型陶瓷纤维模块
公司名称	山东金石高温材料有限公司
价格	4900.00/吨
规格参数	品牌:金石 金石:1260型 规格:300*300*250
公司地址	山东省淄博市高新技术开发区玉皇山路孙庄附近
联系电话	0533-6120919 15653358915

产品详情

陶瓷纤维折叠模块（硅酸铝纤维模块）

产品分类

1050陶瓷纤维模块（陶瓷纤维折叠块）JSGW-189

1260陶瓷纤维模块（陶瓷纤维折叠块）JSGW-289

高纯陶瓷纤维模块（陶瓷纤维折叠块）JSGW-389

高铝陶瓷纤维模块（陶瓷纤维折叠块）JSGW-489

含锆陶瓷纤维模块（陶瓷纤维折叠块）JSGW-589

锆铝陶瓷纤维模块（陶瓷纤维折叠块）JSGW-689

产品描述

陶瓷纤维模块用对应材质的陶瓷纤维毯按纤维组件结构、尺寸，由专用机械设备加工而成。其保持一定比例的压缩量，以保证陶瓷纤维组件壁衬砌筑完毕后，陶瓷纤维组件在不同方向的膨胀，使陶瓷纤维组件之间相互挤成一个无缝隙的整体。陶瓷纤维组件通过各种形式的锚固件直接固定于工业窑炉炉壳上。

产品特性

陶瓷纤维模块具有陶瓷纤维的优良特性，纤维模块始终处于膨胀状态弥补热收缩，使炉体整体密封性高；具有抵抗热冲击的能力；衬体无需烘干和养护，安装后便可立即投入使用；锚固系统远离炉体的热面，使得金属锚固件处在相对低的安全温度下。

典型应用

钢铁、冶金、机械、建材、石油化工、有色金属等行业各种工业窑炉、加热装置。

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	JSGW-
加热线变化(%)	950 × 24h -3	1000 × 24h -3	1100 × 24h -3	1200 × 24h -3	1350 × 24h -3	1260 × -3
理论体积密度(kg/m ³)	200 ± 10 ; 220 ± 10 ; 240 ± 10					
理论导热系数W/(m · k)	(平均200)	0.045-0.060				
	(平均400)	0.095-0.120				
	(平均600)	0.160-0.195				
常用产品规格(mm)	300*300*250或定制					
包装形式	纸箱/编织袋					