

陶瓷纤维模块,陶瓷纤维保温棉块,陶瓷纤维折叠块

产品名称	陶瓷纤维模块,陶瓷纤维保温棉块,陶瓷纤维折叠块
公司名称	淄博赫鲁节能材料有限公司
价格	1.00/块
规格参数	规格:300x300x300m 容重:190~220kg/m 包装:编织袋
公司地址	山东省淄博市张店区南京路宏程国际广场
联系电话	15053372886 15053372886

产品详情

陶瓷纤维模块的产品说明：

陶瓷纤维模块是用对应材质的陶瓷纤维毯折叠，按纤维组件结构、尺寸，在专用机械上加工而成。在加工过程中均保持一定比例的压缩量，以保证陶瓷纤维模块壁衬砌筑完毕后，由于每块陶瓷纤维模块在相同方向的膨胀，使陶瓷纤维模块之间相互挤压成一个无缝隙的整体，陶瓷纤维模块均能通过各种形式的锚固件直接固定于工业炉炉壳钢板上。

陶瓷纤维模块的产品特点：

优良的化学稳定性；优良的热稳定性；优良的弹性，陶瓷纤维模块处于预压状态，在炉衬砌筑完毕后，陶瓷纤维模块的膨胀使炉衬无缝隙，并可补偿纤维炉衬收缩，以提高纤维炉衬的绝热性能，整体性能好；优良的热稳定性及抗热震性；陶瓷纤维模块安装迅速，并且锚固件设置于壁衬冷面，可降低锚固件材质的要求。

选用赫鲁陶瓷纤维模块的好处：

处在模块背面的多种形式的锚固件使得模块可采用并排式排列方式安装。

折叠毯在解除捆扎后配合会在不同方向上相互挤紧，不会产生缝隙。

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，使得组件之间不会产生缝隙。

重量轻，吸热率低。

低热导率能带来很好的节能效果。

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。

锚固件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，提高了锚固件的使用寿命。

陶瓷纤维模块的应用：

冶金，陶瓷，玻璃，石化加热炉炉衬

各种窑炉、工业炉、高温设备炉衬

隧道窑、梭式窑、回转窑、辊道窑、升降窑、推板窑炉衬

回转炉、网带窑炉、火焰窑炉、电热窑炉炉衬

干燥炉、退火炉、蓄热式加热炉炉衬

陶瓷纤维模块的技术参数：

产品类别	普通型	标准型	含锆型
分类温度	1260	1260	1400
加热线变化%	950 × 24h -3	1000 × 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	
(200kg/m3)			
理论体积密度kg/m3	190~220		
常用规格(mm)	300x300x200 ; 300 × 300 × 250 ; 300x300x300 更多规格尺寸可按需定做		
包装形式	编织袋或纸箱		