

隧道窑保温隔热材料，陶瓷纤维模块

产品名称	隧道窑保温隔热材料，陶瓷纤维模块
公司名称	济南火龙保温隔热材料有限责任公司
价格	6.00/公斤
规格参数	
公司地址	山东省济南市历下区解放东路61号
联系电话	15965616225

产品详情

火龙HLGX®陶瓷纤维模块

产品描述：

火龙各种耐火陶纤模块及折叠块，是用对应材质的陶瓷纤维长纤维用丝针刺毯，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，以保证陶纤模块壁衬砌筑完毕后，由于每块陶纤模块在不同方向的膨胀，使陶纤模块之间相互挤成一个无缝隙的整体，陶纤模块均能通过各种形式的锚固件直接固定于工业窑炉炉壳钢板的锚固钉上。

产品特性：

根据用户加热设备结构及综合氛围的不同，可以设计方形、菱形、扇形、L型、V型多种形态，并采用多种排布方式。

无须预留膨胀缝。陶纤模块及折叠毯在解除捆扎后会在不同方向上相互挤紧，形成密不透风的整体。

有弹性的纤维毯可以抵抗机械外力作用，使窑炉设备移动加热或异地运输成为可能。

纤维毯的弹性可以弥补炉壳的变形，使各组合块与炉板之间不产生缝隙。

制品重量轻，系多孔结构，作为隔热材料蓄热明显优于传统材料，尤其为间歇式窑炉用户带来显著效益。

低热导性能带来显著节能效果。

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温环境下,提高了锚固的安全性。

产品种类：

1050陶纤模块HLGX-189

1260陶纤模块HLGX-289

高纯陶纤模块HLGX-389

高铝陶纤模块HLGX-489

锆铝陶纤模块HLGX-689

含锆陶纤模块HLGX-589

典型应用：

冶金、机械、建材、石油化工、有色金属等行业各类工业炉、加热装置炉衬。

技术指标T:

分类温度	1260		1400		
	产品代码	HLGX-289	HLGX-389	HLGX-489	HLGX-689
加热永久线变化(%)	1000 × 24h	1100 × 24h	1200 × 24h	1200 × 24h	
	-3	-3	-3	-3	
理论体积密度 (kg/m ³)	180 ; 200 ; 220				

理论导热 系数T(W /m · k)	平均200	0.050-0.060
	平均400	0.095-0.120
	平均600	0.160-0.195
常规尺寸(mm)		300/600 × 300 × 200/300 (特殊尺寸均可定做)
包装形式		编织袋或纸箱

保温材料用火龙！

您的生意更兴隆！

济南火龙陶瓷纤维模块，

砖窑保温材料的首选！

祝您事业顺利！恭喜发财！财源滚滚来！

保温材料用火龙，您的生意更兴隆！

本公司主营：陶瓷纤维棉、毯、毡、纸、绳、布、带、板、模块、折叠块、异形件、浇注料、喷涂料等三十余种保温材料供您选择！