

刚玉莫来石质 蜂窝陶瓷蓄热体

产品名称	刚玉莫来石质 蜂窝陶瓷蓄热体
公司名称	河南东大高温节能材料有限公司
价格	1.00/立方米
规格参数	含量 :70 (%) 材质:刚玉莫来石 厂商:河南东大高温节能材料有限公司
公司地址	中国河南鹤壁市鹤壁市开发区金山工业园淇水路
联系电话	86-03926891696/037169851950 15039297088

产品详情

含量	70 (%)	材质	刚玉莫来石
厂商	河南东大高温节能材料有 限公司	密度	0.8-0.9 (g/cm3)
执行质量标准	企业标准		

- 1、产品名称：工业用陶瓷蜂窝蓄热体
- 2、性能特点：具有低热膨胀系数、比热面积大、热震稳定性好、热阻小、耐腐蚀等特点
- 3、形状特征：其孔型有方孔、圆孔、三角孔、六方孔等各种孔型及平面、斜面、单槽、双槽等端面形状
- 4、常用规格:100*100*100(mm)、150*100*100 (mm) ，还可以根据客户需要定做圆柱、扇形组装等异型蜂窝体
- 5、用途：被广泛运用于冶金，金属镁、石化、机械、建材等行业的蓄热式炉窑中。

常用产品规格：

长*宽*高(mm)	端面孔数 (个)	孔格宽 (mm)	孔壁厚 (mm)	端面形状
100*100*100-200	23*20=460	六方孔 4	1.0	平面/斜面/ 单槽/双槽
100*100*100-200	7*6=42	六方孔 12	4.0	
150*100*100-300	35*20=700	六方孔 4	1.0	
150*100*100-300	10*6=60	六方孔 12	4.0	
200*100*100-300	20*9=180	圆孔 8.5	2.3	

主要理化指标

容重 (g/cm ³)	0.8-1.0	al ₂ o ₃	70%
热膨胀系数 (× 10 ⁻⁶ /)	7.0	fe ₂ o ₃	0.9%
导热系数 (1000) (w/m · k)	1.2	k ₂ o	0.42%
使用温度 ()	1450	zro ₂	1.5%