

蜂窝陶瓷蓄热体

产品名称	蜂窝陶瓷蓄热体
公司名称	萍乡市蓝天环保节能有限公司
价格	9000.00/立方
规格参数	材质:堇青石, 莫来石 产地:江西萍乡 型号:25孔40孔
公司地址	江西省萍乡市上栗县赤山镇幕冲村
联系电话	86-07996885039 13979948822

产品详情

蜂窝陶瓷蓄热体/热交换体

辐射管型蜂窝陶瓷，方孔型，六角孔型，扇形，圆孔型

蜂窝陶瓷蓄热体，又为高温燃烧蓄热体，是蓄热式高温燃烧技术（htac技术）的关键和核心部件。已广泛用于冶金机械行业的各种推钢式加热炉、步进式加热炉、热处理炉、锻造炉、溶化炉、钢包/中间包烘烤器、均热炉、辐射管燃烧器、罩式炉、高炉热风炉；建材行业的各种陶瓷窑炉、各种玻璃窑炉；石化行业的各种管式加热炉、裂解炉以及其它工业炉窑。

蓄热式高温燃烧技术是一种全新概念的燃烧技术，它把回收烟气余热与高效燃烧及降低nox排放等技术有机地结合起来，从而实现了极限节能和极限降低nox排放量的双重目的。技术特征为：(1)采用蓄热式烟气余热回收装置，交替切换烟气和空气/煤气，使之流经蓄热体，能够最大限度地回收高温烟气的物理热，大幅度节约能源(一般节能10%~70%)、提高热工设备的热效率，同时减少co2排放(10%~70%)。(2)通过组织贫氧燃烧，扩展了火焰燃烧区域，火焰边界几乎扩展到炉膛边界，使得炉内温度分布均匀，烟气中nox的排放可减少40%以上。(3)炉内平均温度增加，加强了炉内的传热，导致相同尺寸的热工设备，其产量可提高20%以上，降低了设备的造价。(4)低热值燃料借助高温预热的空气或高温预热的燃气可获得较高的炉温，扩展了低热值燃料的应用范围。

可根据客户要求生产 详谈