

A-1602瓦斯红外线燃烧器

产品名称	A-1602瓦斯红外线燃烧器
公司名称	肇庆市宏达热能设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:肇庆宏达 型号:A-1602 别名:瓦斯红外线炉头
公司地址	中国 广东 肇庆市 广东肇庆市端州区蓝田工业区内
联系电话	86 0758 2721692 13827579198

产品详情

品牌	肇庆宏达	型号	A-1602
别名	瓦斯红外线炉头	适用范围	烤漆、干燥、烘烤、热处理等
燃料	燃气	发热量	540 (万卡/h)
雾化压力	0.0026~0.003 (MPa)	燃料消耗	0.49 (kg/h)
外形尺寸	570*135*195 (mm)	重量	0.008 (t)
类型	工业燃烧器		

瓦斯红外线燃烧器采用蜂窝陶瓷板作为发热核心，在燃烧时与空气完全预混，确保燃烧完全(燃烧时火苗不超过1cm)，从而降低污染物的排放，具有高效节能、低污染、经济实用，安装简单等优点：燃烧时通过辐射方式传递约70%能量转变成红外线，与电烘干相比，成本降低一半以上，且寿命更长。加热目标高度集中，对周边环境影响较小，且无效的热量消耗较低；这种红外线波长(2-6 μ m)与水分子、高分子(塑料，玻璃，蛋白质，油脂等)波长一致，从而产生共振效应，提高了此两类物质的加热效果。并具有较强的穿透力可将热量均匀渗透到被加热物的各个位置，保证加热效果均匀、迅速，提高加热质量和烘干效率。由于本产品是用红外线进行加热，所以不像传统煤气炉受方向的限制，可以自由选择加热方向。

随着我国阶梯电价实行，瓦斯红外线燃烧器无论从经济型还是升温速度都比电烘干优越，现已广泛应用于食品，茶叶，金属，涂料油漆，橡胶，陶瓷，纺织，建筑，农畜牧业等行业的烘焙，烘干，热处理等工序。

注意事项：使用时瓦斯压力应保持在2600pa~3000p之间，如压力太大会产生回火现象。

我们将会对已供应的产品进行长期的质量追踪并提供技术指导。且从客户收到货起7日内如出现质量问题可包换

ps：受火灾、地震等不可抗拒的因素而损坏的产品和因用户运输、使用、安装不当、等人为因素而导致产品的损坏不在质量保证的范围之内