

# 高温热泵烘干温伴生产制造红枣高温热泵烘干房

产品名称	高温热泵烘干温伴生产制造红枣高温热泵烘干房
公司名称	广州温伴节能热泵有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:温伴 型号:OU1490
公司地址	广州市花都区花山镇两龙路11号
联系电话	020-29894746 13928989940

## 产品详情

广州温伴节能热泵有限公司是脱水热泵烘干机厂家、供应空气源热泵、热回收空调、模块机、制冷配件等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。广州温伴节能热泵有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

传统的腊味烘干主要用木材、煤、天然气等为燃料，这种烘干机非常不节能，而且在烘干过程中会释放大量的有害气体，污染环境。同时在烘干过程中很容易破坏腊味的颜色，破坏卖相，甚至会污染腊肠的味道。为有效解决腊味烘干问题，温伴空气能高温热泵烘干机应市场需求而生，其除了实现节能降耗外，意义在于品质优化。温伴空气能高温热泵烘干机在腊味烘干过程中能使其不变形、不开裂、不变色、不变质、不氧化、干燥彻底、干燥后复水性好、营养成分损失少，储存期长，比传统干燥设备更有效地保护干燥物的色、香、味、个体形态和有效成分。可见，温伴空气能高温热泵烘干机是腊味制品企业的物料干燥解决方案。

广州温伴节能热泵有限公司是脱水热泵烘干机厂家、供应空气源热泵、热回收空调、模块机、制冷配件等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。广州温伴节能热泵有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

热泵是把热量从低温物体抽向高温物体的一种装置。从工作原理上讲，它实际上就是制冷机。不过它是从大气中吸收热量，然后通过压缩机做功把热量送给待加热的物体。1852年，开尔文最早提出了把制冷机用作热泵，75年后J. BS Haldane做出一个热泵，目前热泵已经发展成为一门重要的实用技术。热泵供热比直接用电供热具有很大的优势。例如，如果热泵的工作系数是5（目前商用热泵的工作系数在2-亿间），则电动机每消耗1J的电能，通过热泵可以向待热物体提供5J的热量。这比直接用电加热经济得多。

广州温伴节能热泵有限公司是脱水热泵烘干机厂家、供应空气源热泵、热回收空调、模块机、制冷配件等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。广州温伴节能热泵有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

热泵是把热量从低温物体抽向高温物体的一种装置。从工作原理上讲，它实际上就是制冷机。不过它是从大气中吸收热量，然后通过压缩机做功把热量送给待加热的物体。1852年，开尔文最早提出了把制冷机用作热泵，75年后J. B. S. Haldane做出一个热泵，目前热泵已经发展成为一门重要的实用技术。热泵供热比直接用电供热具有很大的优势。例如，如果热泵的工作系数是5（目前商用热泵的工作系数在2-亿间），则电动机每消耗1J的电能，通过热泵可以向待热物体提供5J的热量。这比直接用电加热经济得多。