

节能高温风机厂 运通风机 成都高温风机

产品名称	节能高温风机厂 运通风机 成都高温风机
公司名称	淄博运通通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东淄博周村南郊镇
联系电话	18560704691

产品详情

淄博运通通风设备有限公司专业生产高温风机，为您提供高温风机知识点概述：

一.高温风机的参数选型

在复杂多变的使用环境下，对高温气体的输送，二次引风的要求都非常严格，因此对高温风机的选型也非常重要，一旦选型错误，对整个系统将造成严重的损失，首先，常温下选择风机的参数，在高温气体中，我们技术人员要按照输送气体的温度将所需参数进行换算，具体的换算方式如下例；在正常温度下(20°)所需一台风机的参数要求，风量：5000m³/h，风压；2500Pa，但是在250°的气体温度时，我们都知道，温度变化气体的密度也会随之变化，这时系统的风压要想还保持在2500Pa，我们选择风机时就要进行换算；可根据 $P_1/T_1=P_2/T_2$ 的比例关系修正。注意其中T是取的热力温度即 $T=273+t$ ，t是我们常用的摄氏温度值，节能高温风机，据上公式，所选风机压力必须达到4465Pa才能满足系统中所需压力系数。以此类推，在300°，500°，800°，1000°中正确选择风机型号。

淄博运通通风设备有限公司专业生产高温风机，为您提供高温风机知识点概述：

3、所选择的通风机应考虑充分利用场地的原有设备，根据原来的设施设计，从而保证现场安装过程的顺利，更能够节省投资，保证通风机的安全正常工作。

4、再根据这些风机的用途、工艺要求及使用场合，选择风机的种类中国风机交易网、机型以及结构材质等以符合所需的工作条件，力求使风机的额定流量和额定压力，尽量接近工艺要求的流量和压力，从而使风机运行时使用工况点接近风机特性的高区。

5、当根据各种方法确定了所需风机型号与数量之后，很有可能依然有两款以上的风机适用，这时我们通常选择效率较高、机号较小的一种，同时也要根据价格、制作工艺、安装便利程度和保修服务等因素充分考虑。

6、对有消声要求的通风系统，应首先选择效率高、叶轮圆周速度低的通风机，且使其在最效率点工作；还应根据通风系统产生的噪声和振动的传播方式，采取相应的消声和减振措施。通风机和电动机的减振措施，一般可采用减振基础，如弹簧减振器或橡胶减振器等。

淄博运通通风设备有限公司专业生产高温风机，成都高温风机，为您提供高温风机知识点概述：

叶片修复后，进行了试车。修后风机主动端轴承水平方向振动值稍大，我们又进行了动平衡调整。调整方法采用“先静后动”调整法。即先将叶轮进行静平衡调整，然后启动风机，用便携式908B测振表进行动平衡调整。根据908B测振表的读值，高温风机生产厂家，在静平衡配重块上增加或减少配重的重量，如此反复几次，直到达到风机的振动要求为止。该高温风机的振动按正常标准以单方向（水平或垂直或轴向）振速不超过4.0mm/s、位移不超过140 μm为基准。调整后的高温风机轴承座振动测量数据见表4。

节能高温风机厂-运通风机(在线咨询)-成都高温风机由淄博运通通风设备有限公司提供。淄博运通通风设备有限公司（www.zbytfj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。运通风机——您可信赖的朋友，公司地址：山东淄博周村南郊镇，联系人：李经理。