

发动机中冷器 晨亨精密机械制造 发动机中冷器供应商

产品名称	发动机中冷器 晨亨精密机械制造 发动机中冷器供应商
公司名称	无锡市晨亨精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛社镇华圻村
联系电话	13861686886

产品详情

消声器材料应坚固耐用

消声器材料应坚固耐用，对于耐高温、耐腐蚀、耐潮湿、耐粉尘等特殊要求，发动机中冷器，尤其应注意材质和结构的选择；对于耐高压的消声器(如高压排汽消声器)，应由取得压力容器生产许可证的单位生产制作。另外，蒸汽消声器要体积小，重量轻，发动机中冷器厂家，结构简单，便于加工、安装和维修。蒸汽消声器对气流的阻力要小，发动机中冷器供应商，阻力系数要低，即安装蒸汽消声器后增加的压力损失或功率损耗要控制在实际允许的范围内。气流通过蒸汽消声器时所产生的气流再生噪声要低，不应影响空气动力设备的正常运行。

消声器由多个管壁钻孔的消音管组成。管外包裹石棉布及不锈钢丝网，消声管之间填充超细棉或矿渣棉等消声材料。当声波在多孔的吸声材料中运动时，将引起材料细孔或间隙的空气分子振动，使一部分声能由于孔的摩擦或粘滞阻力的作用，声能转化为热能，致使声波衰减。具有结构紧凑、体积小、重量轻、强度高、安装轻便等优点。是效果显著的控制排气放空噪声的消声设备。

消声器是主要建立在“小孔喷注”理论结合阻抗扩容吸声的消声原理，锅炉蒸汽排放一般流速快，气流噪声高，需先以通孔扩流，经过多次通孔后的蒸汽在抗性扩张室得到jiang压降流，气流再经小孔喷出，喷出后其各倍频带的声功率已降低，而声压级的频率被推高到20000Hz以上范围，其噪声大为削弱，但部分频率的二次噪音还需要进一步消声，我们在扩张室外加装阻性吸声棉结构，它系根据jiang压体所发出的剩余噪声的频谱特性所设计，用以有效地吸收剩余噪声。

1、产品质量的竞争。不同厂家生产的设备性能不同，发动机中冷器厂，质量不一样。相比而言，市场名

气好的厂家更注重质量。

2、产品价格的竞争。不同品牌的消声设备价格不一样。同时，选购方式不同，价格也有差异。相比而言，直接联系厂家定制的价格更低。

3、售后服务的竞争。有的厂家提供了优质的服务，比如说帮助用户安装、维护消声设备。

当然，消声器产品的市场竞争还有很多，可登陆有关网站查询。在选购消声设备前，可登陆有关网站，咨询行业人士，为选购提供依据。

发动机中冷器-晨亨精密机械制造-发动机中冷器供应商由无锡市晨亨精密机械制造有限公司提供。无锡市晨亨精密机械制造有限公司（www.wxchenheng.com）实力雄厚，信誉可靠，在江苏无锡的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领无锡晨亨精密和您携手步入辉煌，共创美好未来！