

# 热管余热回收厂家 热管余热回收 亿源环保

产品名称	热管余热回收厂家 热管余热回收 亿源环保
公司名称	日照亿源环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市五莲县高科园
联系电话	13156337517 13156337517

## 产品详情

### 空气机余热回收

空压机余热回收耀一节能环保提供余热回收、节能改造等多种节能技术。在压缩空气的过程中，产生了大量的热，它的运行温度通常在80（冬季）-100（夏秋季），由于机器运行温度的要求，这部分热量都被无端地废弃排往大气中或者被冷却水带走，即空压机配件的散热系统来完成机器运行的温度要求。日照亿源环保设备有限公司生产余热回收器，欢迎订购。空气机余热回收、预余热回收设备、烟气余热回收哪家好

### 空气冷却器使用注意事项

1、在空气冷却器中，空气与冷媒应逆向流动，其迎风面的质量流速，一般采用 $2.5-3.5\text{kg}/(\text{m}^2\cdot\text{s})$ ，当质量流速大于 $3\text{kg}/(\text{m}^2\cdot\text{s})$ 时，在冷水器后应增设挡泥板。对带喷水装置的冷却器，热管余热回收设备，一般都应当装设挡泥板。

2、在选用空气冷却器的时候，应考虑表面积灰，内壁结垢等因素而附加一定的安全系数，以增大传热面积。在运行过程中，也可以用降低水初温的办法来弥补传热系数的下降。

### 如何选择合适的空气冷却器

1.空气冷却器可以水平安装，热管余热回收，也可以横向垂直安装或倾斜安装，但必须使冷却器凝水能

顺肋片下流，以免肋片积水而降低传热性能和增加空气阻力；

2.空气冷却器的下部应安装滴水盘和泄水管，当冷却器叠放时，热管余热回收厂家，在两个冷却器之间应装设中间滴水盘和泄水管，泄水管应设水封，以防吸入空气；

3.按空气流动方向，空气冷却器可以并联或串联装置。通常，当通过空气量多时，宜采用并联；要求空气温降大时应串联。并联的空气冷却器，供水管也应并联；串联的空气冷却器，供水管也应串联。冷水与空气应逆向流动。

热管余热回收厂家-热管余热回收-亿源环保(查看)由日照亿源环保设备有限公司提供。日照亿源环保设备有限公司在节能设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，亿源环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：庄斌。