

# 防腐蚀锅炉烟气余热回收器

产品名称	防腐蚀锅炉烟气余热回收器
公司名称	陕西瑞特热工机电设备科技有限公司
价格	300000.00/台
规格参数	品牌:陕西瑞特热工 型号:非标定制
公司地址	陕西省西安市经济技术开发区凤城二路经发大厦 A座2幢1单元9层901室901-2号房（注册地址）
联系电话	029-86213942 18991153296

## 产品详情

防腐蚀锅炉烟气余热回收器 陕西瑞特热工 十年专业品质  
优质供应 防腐蚀锅炉烟气余热回收器，

防腐蚀锅炉烟气余热回收器 主要是利用换热设备将烟气携带热量转换成可利用的热量，起到了“节能减排”的效果。传统的锅炉省煤器，余热未能充分回收利用导致明显的能源浪费。烟气余热回收系统继承了传统余热回收系统的优点，并进一步开发了该技术以使其效率提高。在酸露点以下回收热量能较高的利用可回收余热，并增加热力输出。

防腐蚀锅炉烟气余热回收器的主要设备室采用PFA氟塑料制造的换热器。PFA氟塑料换热器耐腐蚀，耐高温（200 左右）；管束排布方向和烟道方向平行，烟阻很小；氟塑料管束表面光滑，适用时微有振动，不易积灰，且氟塑料换热器设有清灰装置，以保证换热器正常运行。

防腐蚀锅炉烟气余热回收器特点如下：

烟气余热回收换热器的应用已经非常广泛。随着2015年国家环保新政策的再次出台，作为会导致浪费能源的烟气也被再次受到了关注。烟气余热回收可回收很多浪费掉的能量，大大节省能源消耗，有效进行能源回收再次利用。因而，陕西瑞特热工对于烟气余热回收换热器加大进一步的研究与设计，力求改良该设备的性能特点。一般烟气余热回收换热器的性能特点有：

- 1、安装方便：余热回收装置的安装不需要对原锅炉或工业窑炉进行改动。
- 2、安全可靠：该换热器采用氟塑料管束，导热时由于自身自清灰功能，从而能不易产生污垢和通风阻力。常年连续使用，能够始终保持良好的传热效率，换热效果好且不影响锅炉或窑炉的工作。
- 3、使用寿命长：进口氟塑料管束余热回收装置使用寿命长达10年以上，该换热器设备投资回报快，一般

需要3~4年即可回收成本。

4、节能效益好：可将大型工业窑炉、焦炉等效率可提高10%以上，中小型燃油、燃气、燃煤锅炉效率可提高节能达5%-10%。

5、投资回收期短：一般3~4年就可收回全部投资。