

# 潍坊和德 耐腐蚀低温烟气换热器厂家 南通耐腐蚀低温烟气换热器

产品名称	潍坊和德 耐腐蚀低温烟气换热器厂家 南通耐腐蚀低温烟气换热器
公司名称	潍坊和德化工技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊滨海经济开发区
联系电话	15662502596 15662502596

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：潍坊和德化工技术有限公司

其内涵在于：能够在锅炉的设计和改造中，大幅度降低烟气的排放温度，使大量的中低温热能被有效回收，产生十分可观的经济效益；在降低排烟温度的同时，保持金属受热面壁面温度处于较高的温度水平，远离酸的腐蚀区域，耐腐蚀低温烟气换热器厂家，从根本上避免了结露腐蚀和堵灰现象的出现，大幅度降低设备的维护成本；实现了换热器金属受热面壁面温度处于可控可调状态，使双循环壁温可调型烟气余热回收装置具有相当幅度的调节能力，适应锅炉的燃料品种以及传热负荷的变化，使排烟温度和壁面温度保持相对稳定。

### 烟气余热回收器

优势：

(1) 利用进入脱硫吸收塔的高温原烟气加热从脱硫吸收塔出来的温度较低的净烟气，既回收了高温原烟气的一部分热能，又提高了净烟气的温度，南通耐腐蚀低温烟气换热器，减少了对烟囱的腐蚀。

(2) 其中，水热媒式烟气余热回收器原烟气侧和净烟气侧的分离设计，避免造成二次污染；采用中间辅助蒸汽加热器，有利于保证运行设备参数的稳定。

在实际生产中，烘干设备的供热系统废气处理系统的排烟热损失，耐腐蚀低温烟气换热器生产，约占总能耗的25%，这些烟气的排放温度降至180—250℃，就满足了现在的环保法规要求，但这部分被排放的烟气仍然可以通过烟气余热回收设备进行热能回收再利用。对低温排放的烟气进行余热回收和利用，涉及了烘干设备、公用动力设备等综合性很强的系统节能技术，是涂装生产车间能源综合利用的典型实例。潍坊和德-耐腐蚀低温烟气换热器厂家-南通耐腐蚀低温烟气换热器由潍坊和德化工技术有限公司提供。潍坊和德化工技术有限公司为客户提供“高温烟气余热回收器,耐高温耐真空耐腐管道”等业务，公司拥有“潍坊和德”等品牌，专注于化工成套设备等行业。，在山东潍坊滨海经济开发区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：姬经理。