

加热器价格 永欣干燥设备 湖南加热器

产品名称	加热器价格 永欣干燥设备 湖南加热器
公司名称	石家庄永欣干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄市无极县张段固工业区
联系电话	18032169437

产品详情

加热器

蒸汽加热器来自低压板翅式换热器的污氮气在蒸汽加热器内被加热到175e，然后进入分子筛吸附器，使分子筛在高温、低压下解吸，恢复吸附功能。再生气先进入蒸汽加热器右侧换热管内的冷凝水换热，然后与左侧换热管内的蒸汽换热，使再生气被加热到需要的温度，蒸汽变为80e的冷凝水，加热器片，蒸汽加热器图片，通过lv63201阀进入冷凝水管网供给用户。蒸汽加热器采用钢铝复合翅片管作为主要换热器元件。蒸汽加热器是空分设备、石油化工、食品工业、冶金工业中应用非常广泛的设备，蒸汽加热器品牌，它主要是利用蒸汽放出的热量来加热所需的工艺气体。

加热器

蒸汽散热器是一种既适用于蒸汽系统又适用于热水系统中作为加热空气用的空气加热器，主要用于热风采暖，空气调节系统及干燥装置的空气加热，是热风装置中的主要设备，它在当前的工矿企业，各大型建筑物的采暖通风系统中得到广泛地应用。蒸汽散热器采用热介质可以为蒸汽加热水，蒸汽的工作压力为0.3 - 16公斤 / 平方厘米，热水温度可在130 - 70度左右。蒸汽散热器结构紧凑，外形美观，便于安装，方便管理，湖南加热器，经久耐用，它不仅适用于集中送风式采暖，同时也适用局部采暖，或其它用途

空气加热器影响因素；增大空气加热器的气体入口流速，能够加强空气电加热器对流换热，而降低了空气加热器内电热元件表面温度，不仅有利于延长空气加热器电热元件的使用寿命，而且使得空气电加热器散热损失减小，因而空气换热器的效率提高了，但速度如果过大，使得压力损失陡增，这将不利于加热效率的提高，若其它条件不变，改变表面负荷，小型加热器，空气加热器中电热元件的壁温将呈直线变化，如果表面负荷增大，电热元件的壁温将增大，这将降低空气加热器中电热元件的使用寿命，但是如果表面负荷过小，壁温过低，空气加热器换热器的效率又降低了，所以空气加热器中电热元件的表面负荷的选择比较重要。

加热器价格-永欣干燥设备-湖南加热器由石家庄永欣干燥设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。石家庄永欣干燥设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!