

天津烟气降温器 利企环保烟气降温器 烟气降温器技术

产品名称	天津烟气降温器 利企环保烟气降温器 烟气降温器技术
公司名称	日照利企环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市东港区北京路南东方商厦4B47室
联系电话	13258951717

产品详情

超导热管烟气换热器

——烟气降温器、余热回收器、蒸汽发生器

设计时调节热管两端的传热面积可有效地调节和控制壁温，防止低温酸点腐蚀。整个系统中热管蒸发器和热管省煤器均采用积木式模块化箱体结构设计，全部受压元件的组焊均在厂内完成，分段出厂，现场吊装，减少现场安装焊口，缩短现场安装量，烟气降温器厂家，节约安装费用。要除尘、先除雾，把研发视角聚焦在5um以下超细微尘颗粒、液滴这个点上。在采用“微旋流除尘除雾装置”进行超低排放的改造项目中，绝大部分项目排放的白烟显著缓解，观感烟量减少40-50%、而且烟的颜色更白。为什么白烟会减少？

热管式低温烟气GGH消白设备

热风型烟气余热回收器

翅片管式换热器（非热管式）

超导热管烟气换热器

——烟气降温器、余热回收器、蒸汽发生器

热管的蒸发段和冷凝段同处于一个整体的上、下两个空间，以流过热管两端流体的种类可分为：
1.气-气式热管换热器，冷、热流体均为气体，如热管式空气预热器。
2.气-液式热管换热器，冷流体为液体，热流体为气体，如热管式省煤器。
3.气-汽式热管换热器，冷流体侧为产生蒸汽，热流体为气体，如热管式蒸汽发生器(余热锅炉)。

热管式蒸汽发生器

热水型高温烟降温器

热风型高温烟气降温器

超导热管烟气换热器

——烟气降温器、余热回收器、蒸汽发生器

聚集在管壁的烟灰基本上干灰，天津烟气降温器，当烟气流速波动时随风带走，形成自吹灰过程。同时，热管在工作时产生自震，烟气降温器技术，将灰抖落随风带走，使整个余热回收器不易发生灰堵。

蒸汽发生器(俗称锅炉)是利用燃料或其他能源的热能把水加热成为热水或蒸汽的机械设备。锅的原义是指在火上加热的盛水容器，炉是指燃烧燃料的场所，锅炉包括锅和炉两大部分。

热水型高温烟气降温器

热风型高温烟气降温器

热管式蒸汽发生器

天津烟气降温器-利企环保烟气降温器-烟气降温器技术由日照利企环保科技有限公司提供。天津烟气降温器-利企环保烟气降温器-烟气降温器技术是日照利企环保科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：魏总。