

# 热管式高温烟气降温器 利企环保烟气降温器 浙江高温烟气降温器

产品名称	热管式高温烟气降温器 利企环保烟气降温器 浙江高温烟气降温器
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

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

热管内部主要靠工作液体的汽、液相变传热，热管式高温烟气降温器，热阻很小，因此具有很高的导热能力。与银、铜、铝等金属相比，单位重量的热管可多传递几个数量级的热量。当然，高导热性也是相对而言的，温差总是存在的，不可能违反热力学第二定律，并且热管的传热能力受到各种因素的限制，存在着一些传热极限；热管的轴向导热性很强，径向并无太大的改善（径向热管除外）。热管内腔的蒸汽是处于饱和状态，饱和蒸汽的压力决定于饱和温度，饱和蒸汽从蒸发段流向冷凝段所产生的压降很小，高温烟气降温器技术，根据热力学中的方程式可知，温降亦很小，浙江高温烟气降温器，因而热管具有优良的等温性。

### 热水型高温烟气降温器

### 热风型高温烟气降温器

### 热管式低温烟气GGH消白设备

### 超导热管烟气换热器

#### ——烟气降温器、余热回收器、蒸汽发生器

超导热管锅炉余热回收器是燃煤，油，气锅炉设备，安装在锅烟口，回收烟气余热加热生活用水或锅炉补水。其结构下部为烟道，上部为水箱，中间有隔板，水箱有进出水接口和排污口。工作时，烟气流经热管余热回收器烟道冲刷热管下端，高温烟气降温器厂家，热管吸热后将热量传导至上端，热管上端放热将水加热。节能效果5%~15%

热管余热回收器是利用热管作传热元件的一种高换热节能设备。适用于烟气废热回收，将回收的余热用于加热水、预热空气和产生蒸汽等。热管余热回收器在工业运行中节约燃煤、燃气和燃油。

### 热水型烟气余热回收器

## 热风型烟气余热回收器

## 热管式GGH烟气消白设备

热管式高温烟气降温器-利企环保烟气降温器-浙江高温烟气降温器由日照利企环保科技有限公司提供。  
热管式高温烟气降温器-利企环保烟气降温器-浙江高温烟气降温器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。