

# RTO蓄热式焚烧装置

产品名称	RTO蓄热式焚烧装置
公司名称	苏州乾讯环保科技有限公司
价格	458000.00/套
规格参数	品牌:乾讯
公司地址	吴中区东环南路1198号华星大楼
联系电话	0512-66980051 18626213632

## 产品详情

### RTO蓄热式焚烧介绍：

它是将高温空气喷射入炉膛，维持低氧状态，同时将燃料输送到气流中，产生燃烧。空气（气体燃料）温度预热到8000C~10000C以上，燃烧区空气含氧量在21%~2%，与传统燃烧过程相比，高空气燃烧的最大特点是节省燃料，减少CO2和NOX的排放及降低燃烧噪音，被誉为二十一世纪关键技术之一。

### 产品资料：

#### RTO炉体

规格：6650mm\*2350mm\*4490mm

流量：4000m3/h

材质：外壳-Q235B

板厚 10mm

焚烧室：3室

内衬 300mm 耐温 1200 硅酸铝纤维模块

附：防爆口、检修口、观察孔、操作平台、高温排放旁通等

平台顶部有防雨、防晒顶棚

## 蓄热室

蓄热体：蜂窝式高铝蓄热陶瓷

陶瓷规格：下5层 150 × 150 × 300

上5层 150 × 150 × 150

## 废气氧化室

尺寸：5850mm\*1550mm\*1200mm

检修门采用双层密封，燃烧室高温烟气

出口设置混合室

## 气动切换阀门（进气切换阀门）

使用压力：0.5~0.7Mpa

规格：DN350

控制方式：开关型

材质：密封板 SUS304，其它 Q235-B

说明：气动切换阀门采用扑克式结构的三通阀

气缸、气动三联件、电磁阀采用 SMC 产品

## 气动切换阀门（排烟切换阀门）

使用压力：0.5~0.7Mpa

规格：DN350

控制方式：开关型

材质：密封板 SUS304，其它 Q235-B

说明：气动切换阀门采用扑克式结构的三通阀，江苏天皓专利阀门

气缸、气动三联件、电磁阀采用 SMC 产品

## 气动蝶阀（烟气反吹阀门）

使用压力：0.5~0.7Mpa

规格：DN150

控制方式：开关型

材质：Q235-B

气动切换阀门（废气进气总管路阀门、紧急排放阀门）

使用压力：0.5~0.7Mpa

规格：DN350

控制方式：开关型

材质：密封板 SUS304，其它 Q235-B

说明：气动切换阀门采用扑克式结构的三通阀

气缸、气动三联件、电磁阀采用 SMC 产品

燃烧器（美国麦克森）

型号：分体式

燃料：天然气

控制方式：比例调节

调节比：30：1

热力输出：100 × 104 kcal/h

含：点火电磁阀、风门执行器、火焰探测器、点火变压器、比例调节装置、过滤器、调压阀、压力开关、双电磁阀等

注：燃烧器风机采用上海通用或宜兴侨联风机

电机防护等级 IP55