

山西垃圾焚烧链条炉氨水喷枪厂家

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 山西垃圾焚烧链条炉氨水喷枪厂家 |
| 公司名称 | 上海湛流环保工程有限公司 |
| 价格 | 7.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:上海湛流 长度:1100 产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市嘉定区华亭镇浏翔公路6899号1幢J756室 (注册地址) |
| 联系电话 | 13601749159 |

产品详情

(4)硝工程总体设计应符合下列要求

- 1)工艺流程合理
- 2)还原剂使用便捷。
- 3)方便工,有利于推护检修。
- 4)充分利用厂内公用设随
- 5)节均用地,工程量小,运行费用低。
- 6)节约用水、用电和原材料,通免二次污染发生。

(5)SNCR系统应装设符合HT76要求的烟气排放连续监测系统,并按照HU/T75的要求进行连续监测。

(6)SNCR脱硝效率应满足与业主的技术合同规定

(7)脱硝系统氨选这率应控制在8mg/m'以下

(8)SNCR脱硝系统对锅炉效率的影响一般应小于0.5%。

(9)SNCR脱硝系统应能在锅炉最低稳燃负荷工况和BMCR工况之间的任何负荷持续安

全运行。

(10)SNCR硝系统负荷响应能力应满足锅炉负荷变化率要求。

(11)SNCR脱硝系统不对锅炉运行产生干扰,也不增加烟气阻力。

(12)还原剂储存、溶解等系统可几台机组共用,其他系统按单元机组设计

(二)其他要求及规定

(1)检修时间间隔与机组的要求一致,不增加机组的推护和检修时间。机组检时间为:小修每年1次,大修每5年一次。

(2)SNCR脱硝系统设计和制造应符合安全可靠、连续有效运行的要求,服务年限应在10年以上,整个寿命期内系统可用率应不小于9

(3)SNCR脱设备年利用小时数与主机组保持一致

(4)机械部件及其组件或局部组件有良好的互换性

(5)系统的运行、推护人员数量最少

(6)系统投运后观察、监视、推护简单

(7)系统设计和材料的选用,要确保人员和设备安全

(三)系统设计应意的问题是

(1)外购干尿素易湿解,不易于存,尿素宜配制成溶液进行湿法储存

(2)配置尿素溶液的水应尽可能使用低硬度的水源,当溶解水的硬度较高时,需加

化学阻剂对配制尿素溶液的工业水进行定处理,经定处理的尿素溶液具有如下特点