

共振腔式声波吹灰器 皓龙环保 共振腔式声波吹灰器不发声

产品名称	共振腔式声波吹灰器 皓龙环保 共振腔式声波吹灰器不发声
公司名称	河南省皓龙环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省洛阳市伊滨区庞村工业区
联系电话	18600635336 18600635336

产品详情

?共振腔型声波吹灰器对催化剂的寿命影响

经试验和现场测试证明声波吹灰器对催化剂没有任何的毒副作用，蒸汽吹灰方式由于湿度的影响，长期的运行对催化剂的失效影响很大，有对催化剂发生腐蚀和堵塞的危险，另外，共振腔式声波吹灰器结构，通过国外部分案例分析表明，共振腔式声波吹灰器，在高CaO煤项目中采用蒸汽吹灰器比采用声波吹灰器更容易发生催化剂钙对身体不好的舞物质。

声波吹灰器对催化剂没有磨损，延长催化剂使用寿命，是非接触式的清灰方式，降低SCR

的维护成本。蒸汽吹灰方式依靠机械的蒸汽的冲击力来实现清灰，高速的蒸汽流夹杂着粉尘，对催化剂的表面磨损非常厉害，导致催化剂的使用寿命缩短，维护成本变高。

声波清灰是预防性的清灰方式。

声波清灰是预防性的清灰方式，阻止灰渣在催化剂表面形成堆积，保持催化剂的连续清洁，*限度、*的利用催化剂对脱硝反应的催化活性。

声波清灰对催化剂没有任何的毒副作用。

声波清灰对催化剂没有任何的毒副作用，长期的运行不会对影响催化剂失效，且没有对催化剂发生腐蚀和堵塞的危险。

非接触式的清灰方式。

声波清灰器是非接触式的清灰方式，对催化剂没有磨损，可有效延长催化剂使用寿命，并降低scr的维护成本。

吹灰的注意事项

吹灰周期

吹灰工作应尽量在高负荷时进行。

8.4.1.2 炉膛、烟道和空气预热器应每班吹灰一次，特别在点火及低负荷锅炉燃油时必须对空气预热器进行吹灰。当低再蒸汽压力正常(15.5ata)且发电机负荷 40%时，吹灰蒸汽由吹灰蒸汽入口电动门(MV-08401)供给，否则由空预吹灰事故来汽关断阀(XV-08401)供给。

8.4.1.3 受热面因积灰，造成排烟温度升高，共振腔式声波吹灰器，汽温异常或通风阻力增大，共振腔式声波吹灰器不发声，必须增加吹灰次数。

8.4.2 无吹灰蒸汽时，禁止投入吹灰器。

吹灰器前进中未达到极限位置，严禁进行后退操作。

共振腔式声波吹灰器-皓龙环保-共振腔式声波吹灰器不发声由河南省皓龙环保科技有限公司提供。“膜片声波吹灰器,共振腔声波吹灰器,旋笛声波吹灰器”选择河南省皓龙环保科技有限公司，公司位于：河南省洛阳市伊滨区庞村工业区，多年来，皓龙环保坚持为客户提供好的服务，联系人：周海波。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。皓龙环保期待成为您的长期合作伙伴！