

烟气排放浓度检测厂家 烟气排放浓度检测价格

产品名称	烟气排放浓度检测厂家 烟气排放浓度检测价格
公司名称	苏州辉龙净化过滤有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏昆山市千灯镇大唐工业区
联系电话	18926136009 18914961888

产品详情

[除尘布袋](#)作用与用途：

除尘布袋是袋式除尘器最重要的核心部件，除尘布袋的实际使用寿命不仅和其本身的性能、质量有关，更与运行和管理密不可分，只有精心安装、正确的操作以及及时维护，才能充分提高袋式除尘器的技术性能和经济性能。因此，对除尘布袋进行全程运行管理非常必要且意义重大。

辉龙过滤集团

是专门从事液体过滤及空气除尘的制造商，生产基地主要分布于广州经济开发区、江苏省昆山市、安徽省广德经济开发区。

辉龙过滤集团

从1975年开始从事过滤行业，已经为全球不同行业客户提供专业的过滤产品及服务。凭借多年来在环保行业的经验，可以为客户提供适合工况的优质产品和袋式除尘器布袋的全程运营管理服务。

除尘布袋全程管理流程如下：

除尘布袋全程运行管理服务的有益效果：

通过对除尘布袋的精心安装和正确的操作培训，可保证粉尘达标排放，延长除尘布袋的使用寿命。

通过对除尘布袋运行条件的监控和检修，可避免或减少除尘布袋的使用条件超出设计要求的情况，及时发现和处理异常情况，可延长除尘布袋的使用寿命，降低使用成本；

通过对除尘布袋的全程运行管理，可实时掌握除尘器的运行情况，记录运行数据。可为下次的换袋选型提供技术指导；

通过除尘布袋使用寿命的定期监测评估，可为除尘器检修和除尘布袋更换决策提供依据，以便提前做出采购安排，减少或避免因无准备的临时停机换袋造成的损失以及违规超排带来的环保风险。

烟气排放浓度国标限值

1、垃圾焚烧电厂

烟气排放浓度限值

序号	项目	单位	数值含义	GB18485-2010征求意见稿(设计限值)
1	烟尘	mg/m ³	测定均值	20
2	烟气黑度	林格曼级	测定值2)	1
3		mg/m ³	小时均值	50
4	氮氧化物	mg/m ³	小时均值	200
5	二氧化硫	mg/m ³	日均值	80
6	氯化氢	mg/m ³	日均值	50
7	氟化氢	mg/m ³	测定均值	
8	汞Hg及其化合物	mg/m ³	测定均值	0.05
9	镉Cd及其化合物	mg/m ³	测定均值	0.05

10	Pb+Cu+As+Sb	mg/m3	测定均值	1.0
11	二恶英类	TEQ ng/m3	测定均值	0.1

2、燃煤电厂

烟气排放浓度限值

序号	项目	单位	数值含义	GB13223-2011
1	烟尘	mg/m3	测定均值	30
2	烟气黑度	林格曼级	测定值2)	1
3	氮氧化物	mg/m3	小时均值	100
4	二氧化硫	mg/m3	小时均值	100
5	汞Hg及其化合物	mg/m3	测定均值	0.03

除尘布袋部分安装和服务工况展示：

项目一、某除尘工程施工现场

除尘布袋部分安装和服务工况展示：

项目二、某除尘工程施工现场

除尘布袋荧光粉检测：

除尘器及布袋检修服务：

除尘器旁路检修：

除尘布袋烟气检测分析

可测量烟尘、含湿量、流速、动压、静压、烟温、烟气（如 O₂,SO₂ , NO,NO₂）等参数。提供烟气分析，选择合适的除尘产品或者为排除除尘器故障，提供依据。

除尘布袋使用分析报告

辉龙过滤集团除尘布袋在大型发电机组配套除尘器上的应用（使用前后对比）

辉龙过滤集团除尘布袋在沥青搅拌站除尘器上的应用

[辉龙过滤集团](#)除尘布袋在垃圾焚烧发电机组配套除尘器上的应用

辉龙过滤集团[除尘布袋](#)在生物质发电机组配套除尘器上的应用