

布袋除尘器锅炉除尘器

产品名称	布袋除尘器锅炉除尘器
公司名称	河北云科环保设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	泊头富镇工业开发区
联系电话	0317-8342000 13582731699

产品详情

TFC/GFC/DFC反吹风布袋除尘器 产品介绍

反吹风布袋除尘器是一种干式滤尘装置。它适用于捕集细小、干燥、非纤维性粉尘。滤袋...

ZC- / 型机械回转反吹扁袋除尘器产品介绍一、ZC- / 型机械回转反吹扁袋除尘器 构造机理：1. 在检查除尘器上部清洁室时，应关机，切断电源、注意安全、并同时有二人操作，防止启动风机，入孔门被吸闭或旋臂转动，造成伤亡事故。2.

应经常注意排风管中有否粉尘排出，如发现冒灰现象，应及时清查原因，进行排除。3.

在室外工作的除尘器，应定期进行拷铲油漆、防止锈蚀。4.

定期停车检查各滤袋，发现滤袋有破损应及时调换滤袋。5. 反吹风自控系统应定期检查，防止故障。6.

灰斗的积灰应定期清理，不得过多。7. 应定期检查反吹风旋臂是否正常旋转。8.

各传动部件均应定期注油。二、ZC- / 型机械回转反吹扁袋除尘器维护检修：1. 安装完毕后，各传动部分均应加注润滑油，然后试转一下检查减速器是否反转，如反转，应立即重新接线，以免损坏机件，确实无误再正式启动。2. 顶盖合上后，应先试其旋转是否灵活，顶盖与清洁室外圈结合处应用橡胶密封，保证顶盖下合时的密封性。3. 滤袋框架外面套上滤袋(绒毛朝里)，袋口与导口用压条栓紧，防止漏气，然后小心插入花板中(注意不使滤袋划破或划伤)，尾端锥肖插入下托架相应的定位圈中，上部导口

框下面放上橡胶圈后用压板斜肖压紧。4. 反吹风旋臂传动机构安装时要注意上下垂直，旋臂回转平面与框架导口上平面平行且保持2—4mm距离。转动要灵活，风口翻转装置与撞头位置恰当，翻动正确灵活。5. 花板的梯形孔应与下托架上的相应定位圈垂直，防止放入滤袋框架后上口歪斜漏气。6.

花板与托架，托架与搁圈之间应嵌入密封填料，然后紧固及调整螺栓，使花板平面与转臂反吹风口平行且保证62mm距离。7. 各入孔门、防爆门、观察孔等处，均应有橡胶条，以保证其密封性。8. 灰斗过滤室筒体，清洁室等各法兰之间应嵌入密封填料才能拧紧螺栓，防止漏气。三、ZC- / 型机械回转反吹扁袋除尘器设备安装、试车：十二种规格的主要参数详见附表1，其主要尺寸详见附表2。过滤面积：

40—1150平方米共十二种。袋长：2.0—6.0共五种袋数：

24—240袋共四种，按24为模数确定各圈袋数。圈数：1—4圈本系列拟定十二种规格系列化规格说明第一

项：570为公称过滤面积(米²)。第二项：根据出风口接管形式，分为平出口与下出口两种，P表示平出口、X表示下出口。第三项：根据入口的气流旋转方向，分为S、N两种。S表示入口顺时针旋转，N表示入口逆时针旋转。第四项：根据过滤风速V的不同，分为A、B两档。A表示低档负荷，B表示高档负荷。第五项：5是指袋长(米)第六项：—是指设计序号。第七项：ZC是指回转反吹的“转”“吹”汉语拼音字头。第八项：144为滤袋数量(只)型号表示方式：列144ZC— —5—BNP570回转反吹扁袋除尘

器

器。四、ZC- / 型机械回转反吹扁袋除尘器型号表示方式系列：对于间断工作的使用场合也可采用U型压力计0—300毫米指示，手动控制反吹风工作或采用定时控制方式。自控装置为“ZC—DKB”型电控屏，详见专门说明书。取压装置——差压变速器——电控装置——旋臂转动机构XLED(BLED)型减速器采用定阻力控制方式，以除尘器阻力作为讯号控制反吹风机构自动启闭工作。取压管设在除尘器进气口及出气口上。1反吹风自控方案：灰斗下口采用星形阀，对布置一、二圈滤袋的除尘器配用 300YJD—B型卸料装置。对布置三、四圈滤袋的除尘器配用 400YJD—B型卸料装置。