

2.2KW脉冲工业除尘器

产品名称	2.2KW脉冲工业除尘器
公司名称	上海欧格尔环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	柯尔森:2.2KW
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢1层（注册地址）
联系电话	13347890076

产品详情

2.2KW脉冲工业除尘器在很多领域中都有应用，随着现代社会人类对生活环境要求的不断提高，工业吸尘器的发展将会越来越快。工业吸尘器的优点主要是能耗低、噪音少、运作稳定、过滤效率高、处理风量大、外形得体、移动便捷、吸力大、使用年限长、维护容易、过滤精度高、滤筒清灰效果高、占用空间小、拆卸灰斗方便快捷。正是工业吸尘器的这些显着优点决定着工业吸尘器的运用领域是非常广泛的。下面我们就来介绍一下工业吸尘器在医药行业的应用。

脉冲吸尘器工作时，动力机(主要是电动机)驱动叶轮在蜗形机壳内旋转，空气经吸气口从叶轮中心处吸入。由于叶片对气体的动力作用，气体压力和速度得以提高，并在离心力作用下沿着叶道甩向机壳，从排气口排出。

使用吸尘器时，请注意不要使吸入口堵塞，否则会引起电机过载，损伤电机。使用吸尘器时，请注意要装好滤尘袋，以免灰尘进入电机室。

2.2KW脉冲 工业除尘器的性质及特点：

1) 工业吸尘鼓风机，在抛光、切割、打磨、破坏、焚烧（燃烧）、等工业出产过程中，发生碎屑、烟雾、粉尘等微细颗粒物，通过除尘设备把这些微细颗粒物从气体中分离出来的过程为工业除尘的过程。

2) 除尘设备包罗：吸尘罩、除尘管道、除尘器、风机等部门构成。

3) 吸尘罩：吸尘罩的外形与大小按照产尘点的大小和所需要的风速来决定，吸尘罩需要尽量的接近产尘点，吸尘罩的断面风速要足以降服颗粒物的重力和四周的风速，别的，吸尘罩的设想需要尊随两个准

绳!

2.2KW脉冲工业集尘器的保养和维护，归纳起来主要包括以下几点，它们分别是：

一、要经常检查插头和电源线是否有破损，如果有破损就需要及时进行保养或更换处理。

二、使用完工业吸尘器之后，一定要及时清理各吸尘附件和尘桶内的杂物，除此之外，尘隔和尘袋在每次使用完后，也要及时的进行清洁处理，并及时检查是否有穿孔漏气

现象产生，一定不要使用潮湿的尘隔尘袋来进行除尘工作。

一般金属加工厂主要由铸铁分厂、铸钢分厂、锻造分厂、配件分厂、机械分厂组成。没一个分组都起着至关重要的作用，因此对于不同产生粉尘的点，都要有相对应的解决方法，接下来叙述希望对大家有帮助。

- 1、配件分厂：配件分厂零部件加工车间和装配焊接车间产生焊接烟尘。在采用若干台移动式焊烟净化机组直接从焊接工作地点附近捕集烟气的同时也要对其粉尘进行处理，安装除尘设备（真空吸尘系统），将从工作地点附近捕集的金属粉尘通过排风风管送入滤筒吸尘系统作净化处理。

2、铸铁分厂：

1台中频炉设1套净化系统。在中频炉炉口设置环形吸风罩，捕集散发出的热烟气，采取间接水冷进行空气冷却，选用水冷旋风除尘器进行一级除尘，选用气箱式脉冲袋式除尘器进行二级除尘，尾气经离心风机通过20米高烟囱高空排放。切割打磨废气采用含三维空间自动定位的烟气捕集手臂直接从工作点附近捕集金属粉尘，通过排风风管采用滤筒除尘器净化处理。

3、铸钢车间：真空精炼炉烟气捕集后通过水冷旋风除尘器一级净化处理后，通过负压吸尘系统进行二级除

尘，过滤效率可大于。尾气由离心风机通过30米高烟囱高空排放。切割打磨废气采用含三维空间自动定位的烟气捕集手臂直接从工作点附近捕集金属粉尘，通过排风风管采用滤筒除尘器净化处理。切割浇冒口烟尘采用含三维空间自动定位的烟气捕集，再经负压吸尘系统净化处理。

4、机械分厂：焊接作业时产生的焊烟采用移动式焊烟净化机进行净化处理，若是工作点多并且是固定的，可采用中央式焊接烟尘净化设备，一机多点使用。

三、我们在使用完工业吸尘器时，一定要放在通风干燥的地方。

四、使用工业吸尘器之前，检查壳体、软管各部位的密封，保证其密封可靠，防止漏气。

五、工业吸尘器在使用过程中，假如出现主机发热和发出焦味现象，以及有异常震动或响声，一定要及时检修，不能强制使用，以免造成不必要的麻烦和损失。

六、使用完工业吸尘器之后，一定要检查安全阀是否有破损现象以及进风口是否有堵塞或杂物，一旦发现有杂物就要及时清理。

七、工业吸尘器的吸尘软管不要频繁的拆来拆去，不要过度拉伸和弯曲，以免对其造成伤害。

八、当我们需要长时间使用工业吸尘器时，可能会导致过滤网的网眼堵塞而出现吸力下降现象，为了防止这种现象产生，我们应该定期用水清洗过漏网和布袋，清洗后放在阴凉处凉干再使用就可以恢复吸力。

。