

防糊袋型除尘器布袋子

产品名称	防糊袋型除尘器布袋子
公司名称	佛山市滤之杰环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:滤之杰 型号:LZJ-002 产地:佛山
公司地址	佛山市南海区狮山镇罗村芦塘惠祥路1号
联系电话	0757-86480925 18026385286

产品详情

微细粉尘，湿性、油性含尘气体使长期除尘布袋滤袋表面捕集的粉尘湿润黏结，尤其对吸水性、潮湿性粉尘更容易引起除尘器布袋糊袋

糊袋的原因和解决办法。1、处理烟气湿度大，温度高，产生大量的蒸汽造成的糊袋现象需要控制物料的湿度，对于生产用的原料和燃烧用的燃料等材料堆放处要防止雨淋，晾晒也可以降低水分含量，必要时可以使用烘干设备对物料进行烘干。2、含尘烟气温度低于或接近露点温度时造成的结露糊袋。对除尘器做好防雨保温措施，烟气在进、出口的温度差越小越好。除尘器内气流均匀分布，避免局部气体减少而导致温度降低产生结露。3、除尘器漏风导致除尘器内部温度降低造成糊袋。在除尘系统容易出现漏点的位置重点维护，如卸灰阀、密闭排灰阀、管道法兰连接处、人孔门等位置。漏风现象除了会造成糊袋现象，还会增加除尘器的能耗，因此需要重视。4、除尘滤袋不具备防水防油的功能，在处理含湿量大的烟气时候容易结露、糊袋。对于这种情况选择防水防油抗结露的除尘滤袋，可以减少糊袋情况。对于除尘滤袋的糊袋预防，在日常管理中需要加强维护，巡检，发现问题及时的运用有效手段处理并解决，才能使袋式除尘器稳定高效的运行。

涤纶拒水防油除尘布袋：用反应型氟化物助剂配制混合工作液浸渍除尘布袋滤料,使工作液与除尘器布袋滤料纤维大分子结构中某些基团起反应，形成大分子链，改变纤维与水、油的亲和性能，使滤料的表面张力降低，降到小于水和油的表面张力，以达到拒水防油目的。各种除尘布袋滤料经拒水防油剂处理后，能围绕纤维表面形成分子屏障，可防止水及各种油污物沾附和渗透.同普通滤料除尘器滤袋相比，不仅具有拒水防油特性，而且对粉尘而言，还具有抗粘结性和易于剥离性烟气结露常导致袋式除尘器滤袋发生“糊袋”现象，在一些工艺中，由于气体含湿量大和温度的降低，就会发生上述现象。一般针刺毡除尘滤（料）袋的拒水防油功能都很差，为了避免布袋除尘器内出现结露现象时滤袋表面结垢，提高除尘布袋滤料的疏水性极其重要。在除尘布袋滤料的表面将拒水剂以涂层或浸渍工艺并高温定型即可实现除尘布袋拒水防油的功能，实现除尘器滤袋在湿度较大的环境中同样实现理想清灰的功能。