

塑烧滤筒TSE100/010 50 鑫德禾鼎技术

产品名称	塑烧滤筒TSE100/010 50 鑫德禾鼎技术
公司名称	固安县神宝滤清器厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县林城工业园区29号
联系电话	13931666032

产品详情

塑烧板除尘器是一种的除尘设备，广泛应用于各行各业的粉尘治理工程中。但是，在使用过程中，有时会遇到塑烧板堵塞的问题。塑烧板堵塞通常是由于粉尘颗粒较大或者含有油污等粘性物质造成的。遇到塑烧板堵塞问题时，可以采取以下措施进行解决：1.定期清理塑烧板。通过定期对塑烧板进行清理，可以去除塑烧板表面的灰尘和粘性物质，避免塑烧板堵塞。2.更换塑烧板。如果塑烧板被严重堵塞，需要及时更换塑烧板，以避免影响除尘效果。3.加装过滤器。在塑烧板前加装过滤器，可以有效过滤粉尘，减少塑烧板的堵塞。4.使用除尘剂。可以使用除尘剂来清理塑烧板，这样可以避免塑烧板被粘住。总之，塑烧板除尘器在使用过程中要注意定期维护和清理，以避免塑烧板堵塞问题的发生。同时，选择合适的除尘剂和过滤器，也可以有效解决塑烧板堵塞问题。

塑烧板是除尘器的元件，塑烧板的加工制作工艺是选用一定粒径的塑烧粉末颗粒置入模具中，在一定的温度和时间的控制下，烧结成型的塑料制品，塑烧滤筒TSE100/010-50，在加热烧结过程中，塑烧颗粒之

间发生粘连，未发生粘连的空隙部分即形成微小的贯通孔径。塑烧滤筒TSE100/010-50在工作时，当含有杂质的液、气流体在一定的压力下由塑烧板外表面通过时，洁净的流体由贯通的微孔通过，而杂质则被阻留在微孔之外的工作面表层；当杂质在工作面表面积累到一定程度，妨碍和影响流体通过时，须对表面积累物进行清除，通常采用大于正向工作压力的高压流体从反向进行瞬间喷吹使表面杂质脱落，从而达到反冲洗的效果，再循环进入下一轮的除尘工作。目前已在市场上使用的塑烧板均采用平行工作面设计。两平行工作面之间为中空腔体。又因考虑结构强度，在设计时内腔垂直长度增加了若干条加强筋，因此内腔流道形成若干条极狭窄而细长的通道。

塑烧板是通过原料混比配方，由透气性分子单元混合调配后，通过模具中温烧结而成，塑烧滤筒TSE100/010-50由于生产工艺，也就是说，塑烧板不能承受高温，会出现板的密度结构变形板面密度大，可以具有气液分离的作用，也就是处理水蒸气烟气。塑烧滤筒TSE100/010-50很高的净化效率—对于0.2 μm以上的粉尘，效率达99.99%以上，排放浓度<1mg/m³；稳定的阻力-PTFE微孔涂膜制造技术，使除尘过程实现了表面过滤，运行过程中设备阻力不随清灰过程和粉尘的附着程度的改变而变化，阻力恒定，降低设施的运行成本；无骨架刚性结构实现超长寿命—由于塑烧板的刚性结构，因此不存在纤维织物滤袋因骨架磨损引起的寿命问题。

塑烧滤筒TSE100/010-50-鑫德禾鼎技术(图)由固安县神宝滤清器厂提供。固安县神宝滤清器厂为客户提供“油气分离滤芯,空气滤芯,机油滤芯,污水处理设备,水中除油设备”等业务，公司拥有“替代PALL,HYDAC,ATLAS,MANN等等”等品牌，专注于过滤器、过滤设备等行业。，在河北省廊坊市固安县林城工业园区29号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王长宝。同时本公司还是从事天然气滤芯，颇尔天然气滤芯，天然气滤芯厂家的厂家，欢迎来电咨询。