

华泉水处理公司 锅炉阻垢剂使用方法 海南锅炉阻垢剂

产品名称	华泉水处理公司 锅炉阻垢剂使用方法 海南锅炉阻垢剂
公司名称	郑州华泉水处理材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口镇
联系电话	0371-63231778 15324960810

产品详情

锅炉阻垢剂

聚羧酸类阻垢分散剂

PAAS无毒，易溶于水，锅炉阻垢剂使用方法，可在碱性和中浓缩倍数条件下运行而不结垢。PAAS能将碳酸钙、硫酸钙等盐类的微晶或泥沙分散于水中不沉淀，从而达到阻垢目的。

AA/AMPS为与2-酰胺-2-丙磺酸(AMPS)共聚而成。由于分子结构中含有阻垢分散性能好的羧酸基和强极性的磺酸基，能提高钙容忍度，对水中的磷酸钙、碳酸钙、锌垢等有显著的阻垢作用，并且分散性能优良。与有机复配，增效作用明显。特别适合高pH、高碱度、高硬度的水质，是实现高浓缩倍数运行的的阻垢分散剂之一。共聚物类阻垢剂作为水处理药剂，具有品种繁多，合成方法较成熟，适用水质范围宽，低毒无公害等优点，是一类极具发展前途的绿色阻垢剂。锅炉阻垢剂阻垢剂：是具有能分散水中的难溶性无机盐、阻止或干扰难溶性无机盐在金属表面的沉淀、结垢功能，并维持金属设备有良好的传热效果的一类药剂。锅炉阻垢剂

阻垢剂能除去垢和阻止水垢的形成，提高热交换效率，减少电能或减少燃料的消耗;水处理还可减少排污，提高水的利用率，海南锅炉阻垢剂，一般可节约60%以上，符合我国节能减排的新政策。

从作用机理上来讲，阻垢剂的作用螯合增溶作用、凝聚与分散作用、静电斥力作用、晶体畸变作用四部分。且在实验室评定试验中，分散作用是螯合作用的补救措施，晶格畸变作用是分散作用的补救措施。锅炉阻垢剂