

异噻唑啉酮工业循环水杀菌剂

产品名称	异噻唑啉酮工业循环水杀菌剂
公司名称	潍坊天赐新材料科技有限公司
价格	14500.00/吨
规格参数	品牌:天赐 活性成分:14.5 产地:潍坊昌邑市
公司地址	山东省潍坊市昌邑市滨海开发区滨海路西段
联系电话	15908033189

产品详情

常见的工业循环水处理杀菌剂介绍以及作用

循环水处理剂是保证正常使用的再生水的前提下，循环水如不缓解，它的生命是有限的，循环水会滋生细菌，藻类等，以便成为一个有效的长期周期水的使用，我们需要把在水中循环水处理剂。

常见的循环水处理药剂有：

1，缓蚀剂

我国的缓蚀剂品种众多如磷酸盐，铬酸盐，硝酸盐等的;其中，铬酸盐其毒性被淘汰，磷酸盐占有重要的地位。磷酸盐是较好地解决冷却水体系，以产生碳酸钙垢的问题，但该有机多元酸没有有效地抑制磷酸钙，锌水垢等污物类磷系锌和磷产生的水处理式。同时，随着规定的污水世界磷排放的限制了它的使用。

2，阻垢分散剂

早的阻垢分散剂是聚丙烯酸（钠），碳酸钙垢其良好的阻垢性能却非常低钙沉积。这样的聚乳酸类水垢抑制剂不仅凝聚和分散性，以及晶格畸变的作用发生在生长过程中，从而防止金属传热表面结垢层的固体沉积。既后来发现抑制丙烯酸共聚物的能力是优异的，它逐渐取代了聚丙烯酸（钠）。

3，杀菌剂

据不完全统计，国内循环冷却水的杀菌灭藻近80种，分为两大类：一类用于非氧化性杀菌剂氧化性杀菌剂，包括一些表面活性剂。氧化性杀菌剂主要氯，溴，臭氧，等，其中氯基。主导其使用水的PH条件的限制和状态控制废水残留氯，但由于氯作为过去的杀生物剂的时间期长，氯是有限的。

4，絮凝剂

絮凝剂在水处理剂中起到一个非常重要的作用。它可用于降低水的浊度，色差等感官指标，以除去各种有机聚合物，某些重金属和放射性物质。的低分子量的絮凝剂无机盐是主要是铝和铁的盐，目前很少有工业应用。与传统的无机高分子絮凝剂铁盐，具有良好的内聚力，絮凝体形成速度，大黑压压沉降速率和其他的优点和低廉的价格比有机聚合物絮凝剂相比。

我公司主要经营异噻唑啉酮，二甲基二硫代二丙酰胺，二硫代二丙酸二甲酯，货物进出口等