

ATMP · Na₄ 氨基三甲叉磷酸四钠

产品名称	ATMP · Na ₄ 氨基三甲叉磷酸四钠
公司名称	山东绿之能环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:绿之能 产地:山东省滕州市
公司地址	山东省枣庄市滕州市木石镇鲁南高科技化工园区 尚贤路东段
联系电话	15092476678 15666719253

产品详情

山东绿之能环保科技有限公司专注于水处理化学品及其上下游产品的研发和生产,年产30万吨各类阻垢剂、缓蚀剂、杀菌灭藻剂、清洗剂、预膜剂、螯合剂、分散剂、反渗透药剂、膜阻垢剂等水处理剂相关产品。绿之能位于枣庄市鲁南高科技化工园区,项目总规划占地面积220亩。所在园区为山东省首批认定的综合性化工园区,园区配套设施齐全,主要原材料在半径100公里内均有分布,为长期稳定供应提供有效保障。绿之能践行绿色节能、可持续发展之路。绿之能的生产装置设计从甲醇催化脱氢制备甲醛起,甲醛及副产蒸汽供水处理化学品生产使用,水处理化学品生产的副产品氯化氢又作为了一些列耗酸产品的原料,全程“吃干榨净”,综合能耗处于中国领先水平,推动良性、绿色发展。每天我们都在努力让世界变得更清洁、安全、健康,致力于保护与生命息息相关的重要资源。

ATMP · Na₄ 氨基三甲叉磷酸四钠

Tetra sodium salt of Amino Trimethylene Phosphonic Acid (ATMP · Na₄)

别名: 氨基三亚甲基磷酸四钠

CAS No. 20592-85-2

分子式 $C_3H_8NO_9P_3Na_4$

相对分子质量：387

结构式：

性能与用途

ATMP · Na₄是ATMP的中性钠盐，可阻止水中成垢盐类形成水垢，特别是碳酸钙垢的形成。ATMP · Na₄适用于火力发电厂、炼油厂的循环冷却水、油田回注水系统，反渗透膜的阻垢剂。ATMP · Na₄对于其他一些添加剂也有很好的相容性。ATMP · Na₄特别适用于中性到酸性配方中，无氨味产生。

技术指标

项目	
外观	
活性组分(以ATMP计)/%	
活性组分(以ATMP · Na ₄ 计)/%	
pH(1%水溶液)	
密度(20) /g · cm ⁻³	

Fe(以Fe ²⁺ 计)含量/mg · L ⁻¹	
氯化物 (以Cl ⁻ 计) /%	

使用方法

ATMP · Na₄与其它有机磷酸、聚羧酸或聚羧酸盐等复配成有机碱性水处理剂，用于各种不同水质条件的循环冷却水系统。

包装与贮存

ATMP · Na₄用塑料桶包装，每桶30Kg 或250Kg，也可根据用户需要确定。贮于室内阴凉处，贮存期十二个月。

安全防护

ATMP · Na₄，操作时注意劳动保护，应避免与皮肤、眼睛等接触，接触后用大量清水冲洗。