

# 绍兴次氯酸钠 方舟化工绿色环保 次氯酸钠固体

产品名称	绍兴次氯酸钠 方舟化工绿色环保 次氯酸钠固体
公司名称	龙泉市方舟精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	龙泉市剑池街道塔下新村20号（麻车岭）
联系电话	18358806995 18358806995

## 产品详情

龙泉市方舟化工专心致力于【金属表面环保处理】、【污水处理】、【竹木防腐】、【漂白环保处理】、【选矿】等领域的精细化学品销售。

下面为您分享除垢剂的主要成分：

主要成分除垢剂的主要成分都是弱酸，HAC（乙酸）是一种无三废（无i毒无污染无腐蚀）的绿色有机高分子化合物，HAC中含有黄HAC、核酸等多种有机成份，HAC的水溶性好，次氯酸钠厂，对水中的Ca、Mg、Fe、等金属离子络合和螯合能力极强，它在锅炉和循环冷却水处理过程中，次氯酸钠固体，对Ca、Mg络合、螯合作用形成较细的、粘度小、流动性增强的水渣随排污排除，从而有效的避免水垢的形成。在碱性条件下，在锅炉金属热面上形成HAC有机保护膜，起缓蚀作用，还可渗透到水垢和金属结合面上，与钙、镁盐发生复分解作用，降低老水垢与金属接触面的附着力而使老垢脱落。加药后的水呈茶色，绍兴次氯酸钠，因此，还可以防止热水锅炉人为失水。在锅炉、循环冷却水系统防垢，防腐蚀（氧腐蚀）、人为失水，除垢效果良好，经济。

龙泉市方舟化工为您提供产品，期待您的来电！

龙泉市方舟化工专心致力于【金属表面环保处理】、【污水处理】、【竹木防腐】、【漂白环保处理】、【选矿】等领域的精细化学品销售。

下面为您分享除垢剂的使用方法：

使用该品前必须对锅炉进行法定检验，确定无水垢及锈蚀，如有水垢时清洗水垢，如有锈蚀应除锈，清除水垢和锈蚀物后进行钝化处理且经检验合格后方可使用该品。（一）、加药量根据水质分析，锅炉型号及用途确定加药数量。一般情况下当给水硬度 6mmol/L给水PH=7.7时每吨给水运行时需加该品3

0-120克；蒸汽和热水锅炉点火加药量为正常加药量的3-5倍。（二）、加药方法1、可将该品用水溶化后，加入给水箱、补给水箱。2、可将该品直接加入给水箱，补给水箱或用加药罐混合均匀后加入锅炉。（三）、控制指标：1、锅炉锅内加处理按GB01576《工业锅炉水质》标准：蒸汽锅炉：给水PH 7 锅水PH=10-12 总碱度JD=8-26溶解固形物RG<5000 热水锅炉：给水加药后PH 7 锅水PH=10-12 本产品控制指标蒸汽锅炉：给水PH 7 锅水PH=9-12 总碱度JD=6-26 溶解固形物RG 5000 热水锅炉：给水加药后PH 9 锅水PH=9-12 2、热网循环水：PH=8.5-10（四）、排污：根据上述三控制指标原则进行排污1、必须及时进行排污，排污量一般控制在5-10%。2、蒸汽锅炉排污在低负荷运行、高水位时进行。3、热水锅炉间断供暖在停止循环泵30-60分钟进行排污。4、热水锅炉连续供暖，在低负荷时进行排污。5、每班排污总时间为30-60秒。6、每个排污点都要排污，次氯酸钠生产，沉积水渣多的排污点要多排，沸腾锅炉埋管受热面的排污点要多排。排污次数；当硬度 6mmol/L每班、每个排污点排污一次。7、有连续排污的锅炉按GB1567规定根据炉水化验确定排污量。

龙泉市方舟化工为您提供产品，期待您的来电！

龙泉市方舟化工专心致力于【金属表面环保处理】、【污水处理】、【竹木防腐】、【漂白环保处理】、【选矿】等领域的精细化学品销售。

下面为您分享除垢剂的应用范围

其实，很多人对除垢剂其实是并不了解的。而且在使用的时候，人们并没有很好的知道他的使用范围，从而，在那些人眼里，污垢依然是一种很难消除的东西。我希望，今天在这里大家对除垢剂的存在进行一种普及，这样，就可以让更多的家庭对除垢剂进行了解，并且使用。这样会给我们家庭的卫生带了更好的效果。

其实，除垢剂的主要应用范围还是咋厨房，卫生间等一些家庭的死角，这些地方因为除垢剂的存在，会变成我们的住宅中一种焕然一新的存在，并且不会给家庭的卫生带来更大的困扰。这些卫生死角对于我们平时来说，是很难清扫以及打理的。而有了除垢剂的存在，会让这些地方变得干净且整洁。所以，除垢剂的应用范围其实是很广泛的，尤其是在我们的日常生活中。

绍兴次氯酸钠-方舟化工绿色环保-次氯酸钠固体由龙泉市方舟精细化工有限公司提供。龙泉市方舟精细化工有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事工业乙醇，工业无水乙醇，工业制乙醇的厂家，欢迎来电咨询。