

# 水处理除氧剂 标马化学 水处理除氧剂价格

产品名称	水处理除氧剂 标马化学 水处理除氧剂价格
公司名称	廊坊标马密封材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县西位敢村
联系电话	13231667440 13231667440

## 产品详情

除氧剂可用在食品、制药或其它产品中，用来防止产品腐烂、变质、发霉除臭：通过该种除氧剂可以保持产品本身的营养价值及避免其质量的损耗。它可以使包装内的含氧量少于0.1%，并继续维持在该水平上。除氧剂液态有机除氧剂和中和胺的混合物，是一种挥发性除氧剂；其独特的中和胺防腐剂对给水和冷凝水系统金属表面有很好的钝化作用；该产品是有机除氧剂，和氧气反应后不会在锅炉系统中产生任何无机固体物质，而且使用本产品要比使用联氨安全；该产品除去溶解氧不受锅炉压力的限制，适用于任何压力的锅炉系统，水处理除氧剂，且适用于食品级的锅炉系统中。本品的加药量根据锅炉给水中的溶解氧含量进行连续加药。我公司技术人员会为您提供详细的方案和加药指导。

### 水处理除氧剂产品包装

用塑料桶包装，每桶25kg或根据用户要求确定。

### 水处理除氧剂产品保存

贮于室内阴凉避光处，贮存期6-12个月。

### 锅炉炉内水处理技术

现阶段，国内火电厂普遍使用的锅炉炉内水处理技术就是炉内磷酸盐处理技术，并且大部分汽包锅炉都曾应用过这种技术，因为以往的锅炉具备的参数都较低，那时还没有相对完善和成熟的化学水处理技术，在处理的过程中会出现大量的钙镁离子，从而形成大量的污垢，在这种情况下，需要将大量的磷酸盐加入锅炉，水处理除氧剂价格，对炉水的固有硬度进行降低处理，但是这种方式将提升炉水的碱性，会导致碱性腐蚀现象的发生。随着技术的不断进步，腐蚀问题已经基本上得到解决，主要面临的问题就是磷酸盐隐藏。并且随着二级除盐技术的诞生，水处理除氧剂厂家，在凝结水系统中已经基本配置了精处理装置，这种情况下，硬度问题基本上得到解决。磷酸盐的放置主要用来调节PH，随着火电厂提出的平衡磷酸盐处理技术的应用，碱性问题也是得到了相应的解决。

## 除氧剂选用

除氧剂种类较多，水处理除氧剂价格，本装置选择亚硫酸钠（ $\text{Na}_2\text{SO}_3$ ），主要是利用其吸附待除氧水和空气中的氧气而析出的氮气作除氧介质，不直接进行锅炉给水除氧。

- 1、亚硫酸钠（ $\text{Na}_2\text{SO}_3$ ）易溶于水，具有除氧速度快，除氧效果高，以及较低温度下也有除氧能力的优点，其化学反应生成物硫酸钠溶液无毒、无害、可根据除氧率变化适量添加。
- 2、联氨（ $\text{N}_2\text{H}_4$ ）是一种强还原剂，与氧反应生成氮气和水不存在污染。氮气是本装置所需求的，可作为除氧介质对锅炉给水进行理化解吸除氧。本除氧罐为全封闭自循环装置，安全可靠。

除氧剂可用在食品、制药或其它产品中，用来防止产品腐烂、变质、发霉除臭：通过该种除氧剂可以保持产品本身的营养价值及避免其质量的损耗。它可以使包装内的含氧量少于0.1%，并继续维持在该水平上。电厂的生产效率在较大程度上受到锅炉给水处理影响，现阶段，实际锅炉给水处理通常应用除氧器和除氧剂，这种方法是利用联氨和氨具备的挥发性原理，联合处理和中性处理需要在水质稳定之后才能进行，不过这种方法并不是普遍适用，在新的建机组中使用较为适合。虽然有着一定的优点，但当遇到一些特殊情况时，比如锅炉水位较低，除氧效果就可见一斑。并且，如果分级时温度太高会有毒性气体溢出，对电厂工作人员健康构成威胁。因此，在处理过程中可以进行加氧操作，加入氧气之后在较低温度情况下就可以形成保护膜，将有害物质进行了有效的阻隔。此外，加氧处理可以防止减少水系统腐蚀现象的发生，有效地控制了给水的PH值，有效控制机组的运行耗费也得到了实现。但是这种技术在国内还没有完全成熟和普及，使用的过程中需要一定的条件。

水处理除氧剂-标马化学-水处理除氧剂价格由廊坊标马密封材料有限公司提供。水处理除氧剂-标马化学-水处理除氧剂价格是廊坊标马密封材料有限公司（[www.hzymf.com](http://www.hzymf.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李建东。同时本公司（[www.hscgj.com](http://www.hscgj.com)）还是从事缓蚀除垢剂，缓蚀除垢剂厂家，循环水缓蚀除垢剂的厂家，欢迎来电咨询。