

# 水处理消泡剂 消泡剂 特马诺

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 水处理消泡剂 消泡剂 特马诺              |
| 公司名称 | 武汉特马诺科技有限公司                 |
| 价格   | 面议                          |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 武汉东西湖区金银潭宏图路38号莱特化工市场105A03 |
| 联系电话 | 15337238537                 |

## 产品详情

工业污水处理用消泡剂的用途和性能特点：

用途：

- 1、可广泛用于红霉素、洁霉素、阿维菌素、庆大霉素、青霉素、土霉素、四环霉、泰乐菌素、谷氨酸、赖氨酸、柠檬酸、黄原胶等发酵工业消泡、抑泡
- 2、广泛应用于纺织、印染、涂料、染料、造纸、油墨、油田、污水处理、制糖、食品加工等领域的消泡抑泡。

性能特点：

采用进口原料，专为高温、高压、酸碱等使用条件苛刻的环境而研制的长效抑泡型聚醚改性有机硅消泡剂。选择亲水性强，抑泡持久的聚醚共聚物和疏水性强、破泡迅速的聚硅氧烷为主要成分复配生产。不同于一般的乳液消泡剂，它具有自乳化特性，在经受高温灭菌后，能自动恢复乳液状态，不会在发泡体系中破乳、漂油、分层，水处理消泡剂，具有耐高温、高压，耐酸、碱，搞剪切，消泡迅速，抑泡持久的极d佳性能。由于采用了高效分散剂，在发泡体系中分散均匀，消泡、抑泡效果显著，与同规格普通有机硅消泡剂相比，仅需60%用量即可达到消泡、抑泡要求，性价比较高。同时，本品在中常温和常规使用条件下的消泡、效能同样卓越，在发酵行业中可替代聚醚消泡剂。

武汉特马诺科技有限公司武汉特马诺科技有限公司是集科工贸为一体的高科技公司，消泡剂，主要从事有机硅消泡剂的开发应用和化工原料贸易的经济实体

随着工业的高速发展，武汉水泥砂浆消泡剂，以及国家和人们对环境保护的重视，电厂脱硫工艺成为电厂生产的一个重要环节。

正常电厂烟气脱硫工艺按脱硫剂及脱硫反应产物的状态可分为湿法、干法及半干法三大类。目前烟气脱硫技术以湿法脱硫工艺占主导，同时干法、半干法脱硫工艺也在发展中。

由于火力发电厂烟气脱硫要用到脱硫剂，而脱硫剂是醇类的，减水剂用消泡剂，经过实践尝试和实验室测试泡沫数据得出一般普通的有机硅消泡剂对脱硫装置吸收塔浆液所起泡沫消泡效果不明显。我司特别设计专门用在胺处理和二醇脱水单元中对泡沫进行控制的脱硫消泡剂；

伴随国产污水处理消泡剂产业日益壮大及国家的宏观调控，靠经销商维系生存的进口污水处理消泡剂前途渺茫。进口污水处理消泡剂进入中国已经多年，进口污水处理消泡剂在带动中国污水处理消泡剂产业日渐成熟功不可没，然而，近几年来，进口污水处理消泡剂品牌却经历了一场艰难的生存考验，而这个考验只是刚刚开始。

然而，伴随国产污水处理消泡剂产业的成熟，进口污水处理消泡剂的优势几年间已荡然无存。从质量上看，目前国产污水处理消泡剂已经完全能满足中国人的需求，质量和技术上都有很大的进步。但相比之下国产污水处理消泡剂在价格上比进口污水处理消泡剂有更大回旋余地，而品质却不比进口污水处理消泡剂差，进口污水处理消泡剂的高价让人觉得“不可思议”。

水处理消泡剂-消泡剂-特马诺由武汉特马诺科技有限公司提供。武汉特马诺科技有限公司（[www.tmnkj.com](http://www.tmnkj.com)）是一家从事“水处理消泡剂,工业清洗用消泡剂,农业用消泡剂等等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“特马诺科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使特马诺科技在化工产品中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！