

丙烯酸-AMPS-丙烯酸羟丙酯三元共聚物，阻垢分散剂

产品名称	丙烯酸-AMPS- 丙烯酸羟丙酯三元共聚物，阻垢分散剂
公司名称	遵化市北方化工厂
价格	7700.00/吨
规格参数	型号:BF 化学成份:丙烯酸及AMPS 用途:钢铁厂阻垢剂
公司地址	中国 河北 遵化市 东二环南路56号
联系电话	86 0315 6657888 15231579756

产品详情

型号	BF	化学成份	丙烯酸及AMPS
用途	钢铁厂阻垢剂	品牌	马兰
类型	缓蚀阻垢剂	外观	无色或淡黄色透明液体
有效物质含量	30.0% (%)	含量	30.0% (%)
PH值使用范围	4.0	参考用量	80-100mg/L
CAS	2006		

zf32丙烯酸-amps-丙烯酸羟丙酯三元共聚物

一、特性：

本品为丙烯酸及amps多元共聚物，由于分子结构中不仅含有机阻垢分散性能的羧基，而且还含有极性磺酸基，能提高“钙容忍度”，当与有机膦酸盐复配使用时，能保证水系统中有足够的有机膦，从而提高整体缓蚀阻垢性能，另外对磷酸钙垢及锌垢有卓越的阻垢能力。对三氧化二铁有良好分散性能。故特别适用于高ph、高碱度、高硬度的水质，是目前实现高浓缩倍数运行的最理想的阻垢分散剂。

二、用途：

本品主要用于敞开式循环冷却水系统，钢铁厂淋洗的冷却水防止氧化铁，氧化锌和泥沙沉积，以及用于高碱度循环冷却水中与有机膦酸盐，锌复配的阻垢缓蚀剂。

三、质量指标

外观：无色或淡黄色透明液体

指标名称	指标
固含量	30.0%
游离单体(以ch ₂ chcooh计)	0.5%
极限粘数(30)dl/g	0.065 ~ 0.100
密度(20)g/cm ³	1.05
ph(1%水溶液)	4.0

四、使用方法：

本品与膦羧酸、锌盐、有机膦等复配使用，在预膜时，作三氧化二铁的分散剂，投加量80-100mg/l，单独投加时一般用量为10~30mg/l。

五、包装、贮存：

本品用塑料桶装，每桶净重25公斤。贮存于室内通风阴凉处，贮存期十个月。