

苯骈三氮唑 苯并三氮唑 厂家代理

产品名称	苯骈三氮唑 苯并三氮唑 厂家代理
公司名称	济南飞越化工有限公司
价格	面议
规格参数	型号:BTA706 品牌:南京 化学成份:C6H5N3
公司地址	山东 济南市历城区 佳园化工市场
联系电话	18615221057

产品详情

cas : 95-14-7

型号 : t706

品牌:金陵bta
含量 : 99.5 (%)

外观 : 苯并三氮唑bta : 白色絮状
针状、颗粒、粉状、片状

ph值使用范围 : 5.5-6.5

参考用量 : 千分之一到千分之五
本公司大小包装都有

有效物质含量 : 99.5 (%)

化学成份 : bta苯并三氮唑 : 邻苯
二胺、亚硝酸钠、硫酸

执行质量标准 : hg/t3824-2006

bta苯并三氮唑 t706

cas no : 95-14-7

别名 : 水溶性苯骈三氮唑、苯三唑

分子量 : 119.13

分子式 : c6h5n3

bta苯并三氮唑t706 质量指标

项目	标准
外观	微黄色至白色晶体或片状, 粒状、针状
纯度 (%)	99.5
熔点 ()	96-99

水份 (%)	0.1
灰份 (%)	0.05
ph值	5.3-6.3
醇溶性	澄清透明无可见机械杂质

二、性能与用途

铜缓蚀剂苯骈三氮唑bta可以吸附在金属表面形成一层很薄的膜，保护铜及其它金属免受大气及有害介质的腐蚀；铜缓蚀剂苯骈三氮唑bta在循环冷却水系统中可与多种阻垢剂、杀菌灭藻剂配合使用，对循环冷却水系统缓蚀效果良好，在循环水中用量为2-4mg/l。苯骈三氮唑bta也可以作为铜银的防变色剂、汽车冷却液、润滑油添加剂。

铜缓蚀剂苯骈三氮唑bta广泛应用于金属的防锈剂和缓蚀剂，亦可作为涂料和油类添加剂，防止金属制品的表面变色和劣化；应用于防冻和合成洗涤剂，起到防冻、防腐、抗凝的效用；苯骈三氮唑bta也是良好的紫外线吸收剂，对紫外线敏感的制品可起到稳定作用。苯骈三氮唑bta还是染料剂、农药、助剂、感光材料等的中间体，用于制造聚酰胺、聚氨酯、杀菌剂多菌霉和均染剂等产品。

本产品的型号是BTA706，品牌是南京，化学成份是C₆H₅N₃，外观是白色针状，有效物质含量是99.85（%），含量是99（%），PH值使用范围是6-7，参考用量是2%，执行质量标准是国标，CAS是95-14-7