

T-706

苯骈三氮唑
润滑油/防锈剂

化学数据

项 目	质量指标	试验方法
外观	白色针状	目测
PH 值	5.3-6.3	GB/T9724
油溶性	透明	目测
灰分, % (m/m)	≤0.20	GB/T9741
纯度, % (m/m)	≥98	附录 B
水分, % (m/m)	≤0.15	GB/T260
终熔点, °C	≥94	GB/T617
湿热试验: H62 号铜, d	>7	GB/T2361

产品描述

T-706 可与金属形成螯合物, 对铜、铝及其合金等有色金属具有优良的防锈性和缓蚀性, 对银及银合金也有较好的防锈效果。

T-706 广泛应用于防锈剂、防冻液、油类抗氧化剂(各种润滑油、液压油、刹车油、变压器油), 乳化剂、水质稳定剂、聚酰胺、聚脂等高分子材料的耐紫外或抗静电添加剂、照相防雾剂、乳化媒染剂、PVC 发泡抑制剂、分析试剂、铜矿浮选剂及金属缓蚀剂。

T-706 在油品中推荐加剂量为: 0.05-0.5%。

T-706 储存温度不应超过 50°C, 建议调合温度为 60-75°C。在储存、装卸及调油时, 参照 SH/T0164 进行, 本产品不易燃、不爆炸、无腐蚀性, 在安全环保使用方面等同一般石油产品, 不用特殊防护。

标准包装

净重/袋: 20kg