

甲基异噻唑啉酮盐酸盐 MIT99% 26172-54-3

产品名称	甲基异噻唑啉酮盐酸盐 MIT99% 26172-54-3
公司名称	无锡市耀得信化工产品有限公司
价格	20.00/KG
规格参数	CAS:26172-54-3 含量:99% 外观:白色或微黄色刺激性粉末
公司地址	无锡市惠山经济开发区惠山大道1699号C8-8902室（注册地址）
联系电话	0510-83593312 13665125081

产品详情

品名：甲基异噻唑啉酮盐酸盐

简称：MIT.HCL 99%

Cas No.:26172-54-3

EINECS号：247-499-3

中文别名：2-甲基-3(2H)-异噻唑啉酮盐酸盐; 2-甲基-4-异噻唑啉-3-酮; 2-甲基-4-异噻唑啉-3-酮盐酸盐;

英文名称：2-Methyl-4-isothiazolin-3-one hydrochloride; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one hydrochloride; 2-METHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE HCL; 2-METHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE HYDROCHLORIDE; 2-METHYLISOTHIAZOLONE (MIT) HCL, 99+%;

质量标准:

外观		白色或微黄色刺激性粉末
MIT·HCl含量（面积归一）	%	99
MIT含量（外标）	65~70	
CMIT含量（外标）	ppm	500
干燥失重	%	15

应用领域 适用于日化、化妆品, 涂料、高分子合成乳液等水性体系。

性能特点

1. 杀菌、抑菌、高效、广谱、持久。
2. 与水混溶性好, 使用方便。
3. 在推广使用浓度下完全无害。
4. 环境中不累积, 极易降解。
5. pH 值在2 ~ 12之间均可使用。
6. 与个人护理品中的表面活性剂和乳化剂等具有良好的相容性。

使用方法及注意事项

1. 在涂料、高分子合成乳液等水性体系中, 一般使用浓度为0.05 ~ 0.20% (w/w); 用于日化产品中, 用量一般为0.02 ~ 0.1% (w/w), 取决于产品是否容易受微生物侵蚀和产品的贮存环境。
2. 本品可在任意工序加入, 但应尽量避免在50℃以上条件加入。配戴防护衣、橡胶手套和眼罩和面具, 避免接触皮肤、眼睛和粘膜。

包装规格 25kg/桶包装。

贮存运输: 常温防潮避光, 贮存期1年。