

甲基丙烯酰胺 日本三菱 日本三井 仓库现货

产品名称	甲基丙烯酰胺 日本三菱 日本三井 仓库现货
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	9800.00/吨
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心
联系电话	18615187079

产品详情

甲基丙烯酰胺，英文名字为Methacrylamide，汉语别称为2-甲基丙烯酰胺，CAS号是79-39-0，化学式为C₄H₇NO，纯品为白色结晶体，工业用品呈淡黄色，溶解于酒精、二氯甲烷，本产品应密封性于荫凉遮光处存放，甲基丙烯酰胺是作为乙酸乙烯酯的化工中间体。

中文名字:甲基丙烯酰胺

英文名字:Methacrylamide

汉语别称:2-甲基丙烯酰胺

英语别称:Methacrylamide,98%; MAC; 2-Methylacrylamide

CAS号:79-39-0

化学式:C₄H₇NO

EINECS号:201-202-3

含量:85.1

SMILES : CC(=C)C(=O)N

特性：纯品为白色结晶体，工业用品呈淡黄色。

相对密度 (g/mL,25/4) : 1.115

溶点 (oC) : 110~111

熔点 (oC,自然压) : 215

溶解度溶解于醇，。

【产品概述】

是桑蚕丝开胶后、印染前热聚合改性材料。因为茧丝在开胶时去掉了黑色素、脂、蜡等杂质，有20-30%的开胶量净重损害，以在印染前体重增加解决，不但可以弥补因开胶而造成的白厂丝净重损害，而且还能大大提高白厂丝外观特性，提升对应的绸缎纺织物使用体验。

【有机化学特点】

外型：乳白色块状结晶

熔点：215

溶点：108

开口闪点：215 （密闭式）

相对密度：1.115g/cm³

融解特性：溶于水，可溶解于醇、二氯甲烷、甲苯、乙酸丁酯。微溶解于醚。

【运用优势】

- 1、也可以根据使用的量占比，做到所需的体重增加实际效果。
- 2、加工工艺实际操作简单易行，可操控性强。
- 3、提升绸缎布料的悬吊性能和颜色特性。

【外包装贮存】

净重量25KG / 袋；

应用后该密闭式；

常温保存。

【运用领域】

主要用作弹力内墙涂料及茧丝的芽接汇聚等。

甲基丙烯酰胺是作为乙酸乙烯酯的化工中间体。用于生产乙酸乙烯酯。用以化学纤维匀染剂、除湿剂、粘胶剂和抗静电剂。