

优质三聚氰胺 工业三聚氰胺（大量现货）

产品名称	优质三聚氰胺 工业三聚氰胺（大量现货）
公司名称	历城区益群化工经营部
价格	7000.00/吨
规格参数	型号:25kg/袋 含量 :99.8（%） 产品等级:优级品
公司地址	济南市历城区历山北路北首济南佳园化工市场北区A4-25号
联系电话	86-053188778612 13964183810

产品详情

三聚氰胺（英文名：melamine），是一种三嗪类含氮杂环有机化合物，重要的氮杂环有机化工原料。简称三胺，俗称蜜胺、蛋白精，又叫2,4,6-三氨基-聚氰胺性能

三聚氰胺简称三胺，学名三氨基三嗪，别名蜜胺、氰尿酸胺、三聚酰胺，英文名：melamine，分子式： $C_3N_6H_6$ 、 $C_3N_3(NH_2)_3$ 分子量：126.12,是一种重要的氮杂环有机化工原料，物理性能：白色结晶粉末，无毒，无味， 相对密度：1570kg/m³ 熔点：在常压下，354 分解，升华温度：300 。 溶解性：能溶于甲醇、甲醛、乙酸、热乙二醇、甘油、吡啶；微溶于水、乙醇；不溶于乙醚、苯和四氯化碳。水溶液呈弱碱性。 化学性能：三聚氰胺显弱碱性，能够与各种酸反应生成三聚氰胺盐。在强酸或强碱液中，三聚氰胺发生水解，胺基逐步被羟基取代，生成三聚氰酸二酰胺、三聚氰酸一酰胺和三聚氰酸。三聚氰胺与醛类反应生成加成化合物。其中三聚氰胺与甲醛水溶液的反应是最重要的。 包装：每件净重25kg,500kg,1000kg,聚丙烯编织袋，内-低压聚乙烯塑料袋。可按用户需要提供其它类型包装。 储运：存放于阴凉通风处，不可与酸类和氧化剂共储混运。 三聚氰胺是一种用途广泛的具有均匀结构的有机化工中间产品，最主要的用途是作为生产三聚氰胺-甲醛树脂（mf）的原料。该树脂飞行员热固性树脂，它具有阻燃，耐水、耐热、耐老化、耐电弧、耐化学腐蚀、有良好的绝缘性能、光泽度和机械强度，广泛用于木材、塑料、涂料、造纸、纺织、皮革、电气、医药等行业。其用途主要有以下几个方面： 1、装饰贴面板：可制成防火、抗震、耐热的层压板，色泽鲜艳、坚固耐热、耐污染的装饰板，作飞机、船舶和家具的贴面板及防火、抗震、耐热的房屋装饰材料。 2、涂料：三聚氰胺在丙烯酸系、醇酸系、环氧系涂料中作交联剂。用丁醇、甲醇醚化后，作为高级热固性涂料、固体粉末涂料的胶联剂、可制作金属涂料和车辆、电器、家具用高档氨基树脂装饰漆。该漆具有色泽光亮、附着力强、硬度高、耐老化、耐腐蚀的特点。 3、模塑粉：经混炼、造粒等工序可制成蜜胺塑料，无毒、抗污，潮湿时仍能保持良好的电气性能，可制成洁白、耐摔打的日用器皿、卫生洁具和仿瓷餐具，电器设备等的高级绝缘材料。 4、纸张：用乙醚醚化后可用作纸张处理剂，生产抗皱、抗缩、防潮、不腐烂的钞票和军用地图等高级纸。 5、三聚氰胺--甲醛树脂与其它原料混配，还可以生产出织物整理剂、皮革鞣润剂、上光剂和抗水剂、橡胶粘合剂、高效水泥减水剂（萘为原料）、钢材氮化剂等。助燃剂原理三聚氰胺中氮遇高温分解释放出氮气，所以三聚氰胺作为聚氨酯泡沫塑料的阻燃剂。三聚氰胺胶与脲醛

胶相具有粘合力强、耐水、耐热等特点；与酚醛胶相比具有固化速度快、无毒、透明、不污染板面等特点。

"厂家供应优质三聚氰胺 工业三聚氰胺（大量现货）"的产地/产商为山东，产品等级是优级品，型号为25 kg/袋，CAS是108-78-1，含量为99.8（%）