

三聚氰胺（高品质）工业级

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 三聚氰胺（高品质）工业级 |
| 公司名称 | 苏州飞昊贸易有限公司 |
| 价格 | 8800.00/吨 |
| 规格参数 | 型号:工业级 含量:99.8（%） 产地/产商:本厂 |
| 公司地址 | 中国 江苏 吴江市 平望镇南大街39号107室 |
| 联系电话 | 86 0512 82071188/82071588 13801552853 |

产品详情

| | | | |
|-------|-----|------|---------|
| 型号 | 工业级 | 含量 | 99.8（%） |
| 产地/产商 | 本厂 | 产品等级 | 优级品 |
| CAS | 工业级 | | |

| | | | |
|------|-------------------------|-------|----|
| 含量 | 99.8（%） | 产地/产商 | 本厂 |
| 产品等级 | 优级品 | | |

三聚氰胺性能

三聚氰胺简称三胺，学名三氨基三嗪，别名蜜胺、氰尿酸、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。