

三聚氰胺（密胺）Cyanuramide

产品名称	三聚氰胺（密胺）Cyanuramide
公司名称	吴江市南风精细化工有限公司
价格	8100.00/吨
规格参数	型号:203-615-4 含量:99.5（%） 产地/产商:江苏南风
公司地址	中国 江苏 吴江市 吴江市平望镇南大区
联系电话	86 0512 82071230 18912750922

产品详情

型号	203-615-4	含量	99.5（%）
产地/产商	江苏南风	产品等级	一级品
CAS	108-78-1;94977-27-2		

三聚氰胺（melamine）

（化学式： $C_3H_6N_6$ ），俗称密胺、蛋白精，iupac命名为“1,3,5-三嗪-2,4,6-三氨基”，是一种三嗪类含氮杂环有机化合物，被用作化工原料。它是白色单斜晶体，几乎无味，微溶于水（3.1g/l常温），可溶于甲醇、甲醛、乙酸、热乙二醇、甘油、吡啶等，不溶于丙酮、醚类、对身体有害，不可用于食品加工或食品添加物。三聚氰胺是氨基氰的三聚体，由它制成的树脂加热分解时会释放出大量氮气，因此可用作阻燃剂。它也是杀虫剂环丙氨嗪在动物和植物体内的代谢产物。

分子式： $C_3H_6N_6$ 分子量：126.12

- 技术指标指标名称 优级品 一级品 外观 白色粉末、无外来杂物 三聚氰胺含量 99.8%
99.0% 水份含量 0.10% 0.20% 灰份含量 0.03% 0.05% 色度 20 30 浊度 20 30 pH值 7.5—9.5 7.5—9.5 水溶性 <20 <2520
- 产品用途 三聚氰胺是一种用途广泛的基本有机化工中间产品，最主要的用途是作为生产三聚氰胺甲醛树脂（mf）的原料。三聚氰胺还可以作阻燃剂、减水剂、甲醛清洁剂等。该树脂硬度比脲醛树脂高，不易燃，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，广泛运用于木材、塑料、涂料、造纸、纺织、皮革、电气、医药等行业。
- 包装、运输、贮存 包装：内塑外编覆膜袋，每袋净重25kg。
运输：本品为非危险品，运输过程中防止受潮，雨淋和包装破损。 贮存：贮存在干燥通风的库