

二苯甲烷双马来酰亚胺BMI（造粒型）

产品名称	二苯甲烷双马来酰亚胺BMI（造粒型）
公司名称	武汉志晟科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:造粒型 产品等级:优级品 含量 :99.5（%）
公司地址	洪山区楚雄大街409号15栋1 - 2层
联系电话	027-87800496 13971403059

产品详情

型号	造粒型	产品等级	优级品
含量	99.5（%）	执行质量标准	企标
包装规格	25KG或按客户要求	CAS	13676-54-5

中文名称：n,n'-4,4'-二苯甲烷双马来酰亚胺（造粒型）

英文名称：n,n-4,4-diphenylmethylenebismaleimide

简称：bmi或bdm 分子式：c21h14n2o4 分子量：358.37

物化性质：外观为淡黄色固体粉末；熔点为150~158；
难溶于水和乙醇，易溶于丙酮和二甲基甲酰胺。

cas no：13676-54-5

结构式：

外观：黄色结晶固体颗粒

熔点：152~158

酸值：<1mgkoh/g

挥发份：0.5%

纯度：> 99.5%

凝胶时间（200℃）：< 5 min.

甲苯溶解性：全溶，清澈透明溶液

建议应用领域：1. 使用时无粉尘，环保。

2. 可应用于云母带制品，耐高温绝缘漆，玻璃纤维绝缘层压板、管、件，金刚石砂轮粘合剂，工程塑料改性剂，橡胶硫化剂，先进复合材料基体树脂，航空航天结构材料，高档印刷电子线路板，高性能云母带等以上各领域。