

二苯甲烷双马来酰亚胺BMI（丙酮法）

产品名称	二苯甲烷双马来酰亚胺BMI（丙酮法）
公司名称	武汉志晟科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:丙酮法 产品等级:优级品 含量 :98（%）
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	丙酮法	产品等级	优级品
含量	98（%）	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（丙酮法）

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：浅黄色或黄色固体粉末

熔点：148～158

酸值：<1mgkoh/g

挥发份：1%

纯度：>98%

凝胶时间（200℃）：< 5 min.

甲苯溶解性：全溶或少量不溶物，透明溶液

建议应用领域：电机绝缘材料 耐高温浸渍漆（溶剂型和无溶剂型）、漆包线漆、层压板、无纬带、云母带、电子覆铜板、模压塑料、环氧改性F-H级粉末涂料、浇铸件等。