

产品技术说明书

修订日期： 2017-07-01

TDS 编号： PCS_1006

产品牌号： WANAMINE[®] MDA-60

版 本： V 4.0

产品用途

WANAMINE[®] MDA-60 为 4,4'-MDA、2,4'-MDA、2,2'-MDA 和多苯基多氨基甲烷的混合物，常温下为浅黄色固体，溶于大多数有机溶剂和盐酸，不溶于汽油、己烷和水。

WANAMINE[®] MDA-60 产品是一种重要的化工中间体，除主要用于制备 MDI 系列产品外，还大量应用于环氧树脂系列制品的交联剂。由于熟化时间可调，特别适合大制件的灌封浇注，制品交联度高、性能优异。

性能指标

| 项目 | 指标 | 单位 | 检测方法 |
|----------------------|----------|----|------|
| 外观 | 浅色或淡黄色固体 | -- | 目测 |
| 异构体(2,4'MDA+4,4'MDA) | 55~63 | % | GC |

包装规格

210 升蓝色烤漆桶 220kg/桶

贮存注意事项

WANAMINE[®] MDA-60 产品贮存时库房应干燥、通风、避光，严禁受热，防止氧化。运输时严禁破漏、日晒、雨淋。

建议熔化条件

低温储存可能导致产品部分结晶或相分离，此种情况下将产品加热到 85-90℃ 至熔化为止。

保质期

自生产之日起，按规定贮存条件贮存，WANAMINE® MDA-60 产品保质期为 1 年，超过保质期经检验符合本技术指标仍可使用。

有关安全环保方面的信息，请参阅我公司产品的安全数据说明书或与我公司客户服务中心联系。

版本信息

首次发布日期： 2005 年 6 月 1 日 版本号： V 1.0

第一次修订日期： 2015 年 5 月 5 日 版本号： V 2.0 修订原因：公司地址变更

第二次修订日期： 2015 年 8 月 17 日 版本号： V 3.0 修订原因：公司 TDS 版本统一

第三次修订日期： 2017年7月1日 版本号： V 4.0 修订原因：公司标识变更

本资料所给出的指标、数据乃基于我们现有的技术知识水平和实践经验，仅供参考。具体保证指标以质量保证书或供货合同规定为准。用户对于所购买我公司的产品有责任进行试验，以验证是否适合各自所拟定的工艺和用途，并达到预定的目的。对我公司产品的进一步应用和加工均非我公司所能控制，因此，我们对所提供的产品的责任范围只限于我方交付且为贵方所使用的部分。而不承担在采用我公司产品为原料进行生产过程中而造成的间接损失。我公司市场部技术支持与客户服务中心愿为您提供有关产品的咨询与应用技术服务，欢迎来函来电联系。

联系地址：山东省烟台市经济技术开发区天山路 17 号 邮编：264006

客户服务中心咨询电话：+86 (535)-8203244 传真：+86 (535)-3388222-3244

<http://www.whchem.com>

E-mail: PCS@whchem.com