

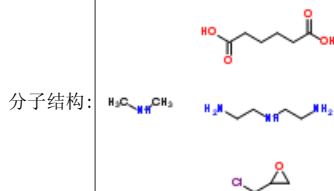


本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68583-79-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number:68583-79-9 基本信息

中文名:	PAE湿强剂
英文名:	adipic acid; N-(2-aminoethyl)ethane-1,2-diamine; 2-(chloromethyl)oxirane; N-methylmethanamine
别名:	Polyalky Lenepolyamine-epichlorohydrin



分子式:  $C_{15}H_{35}ClN_4O_5$

CAS登录号: 68583-79-9

#### 物理化学性质

沸点:	338.5° C
闪点:	172.7° C
性质描述:	提高湿强度、干强度, 提高干抗强度保留率。

CAS#68583-79-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 68583-79-9](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 其他信息

产品应用: 主要应用在面巾纸、擦手纸、厨房用纸、湿纸巾、特种装饰原纸、浸渍原纸、牛皮纸等

#### 相关化学品信息

[680618-06-8](#) [68891-50-9](#) [68958-57-6](#) [68019-78-3](#) [磺甲基酚醛树脂\(SMP\)、磺化甲基苯酚与甲醛的聚合物](#) [68123-18-2](#) [3-氨基-3-\(4-甲基苯基\)丙酸](#) [68308-03-2](#) [C18-不饱和脂肪酸二聚物与四聚乙二胺和三聚乙二胺的聚合物](#) [妥尔油与氨基乙醇的化合物](#) [双酐](#) [由2-氨基-2-甲基丙二醇处理的锂蒙脱石](#) [68892-25-1](#) [7-\[\(5-氯-2,6-二氟嘧啶-4-基\)氨基\]-4-羟基-3-\[\(4-甲氧基-2-磺酸苯基\)偶氮\]萘-2-磺酸二钠](#) [680618-11-5](#) 533

生成时间2015-5-15 13:36:26