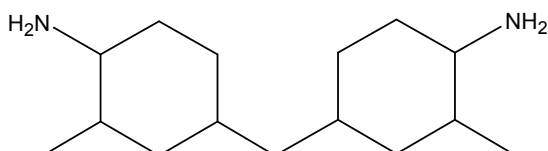




3, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基二环己基甲烷 (MACM)

化学式 $C_{15}H_{30}N_2$



CAS 号 6864-37-5

分子量 238.32

性 状 熔点: -7--1℃, 沸点: 347℃, 闪点: 173℃, 相对密度: 0.945

质量指标

指标名称	指 标
外 观	无色透明粘稠液体
色度 (APHA)	≤12
含量	≥99.0%
水份	≤0.50%

用途

用于合成异氰酸酯, 进一步制备成 UV 涂料、PU 漆、透明弹性体及胶粘剂等, 此外, 也应用于聚酰胺和环氧树脂工业。

包装

钢桶, 每桶净含量 180kg。



贮运条件

远离火源、热源，避光。保存在密闭容器中，贮存于低温、干燥、通风良好的地方，远离强氧化剂、酸类等不相容物质。按易燃化学品、腐蚀品贮运。