

崇舜 黄 MOCA 胺类固化剂 二邻氯二苯胺甲烷

A-A+

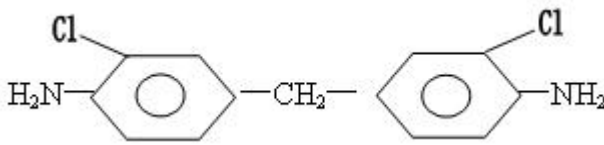
化学名称 : 二邻氯二苯胺甲烷

英文名称 : 4,4'-Methylene-Bis-Orthochloroaniline

OR : 3,3'-Dichloro-4,4'-Diaminodiphenylmethane

贸易名称 : MOCA

结构式 :



分子式 : $C_{13}H_{12}Cl_2N_2$

特性 :

含量	88-90%
分子量	267.16
当量	133.58
外观	颗粒状 (100%通过 1/2 目筛网)
颜色	淡黄色
味道	轻微胺味
胺值	7.4~7.6(m.molc/g)
比重@24°C	1.44(固体)
比重@107°C	1.26(液体)
熔程	98~107°C
储存稳定性	轻微吸湿性, 避免与水接触。

溶解性	微溶于水，溶于稀酸、醚和醇类。
用途	聚氨酯和环氧树脂之架桥剂。
包装	25 kg或 50 kg纸桶装。