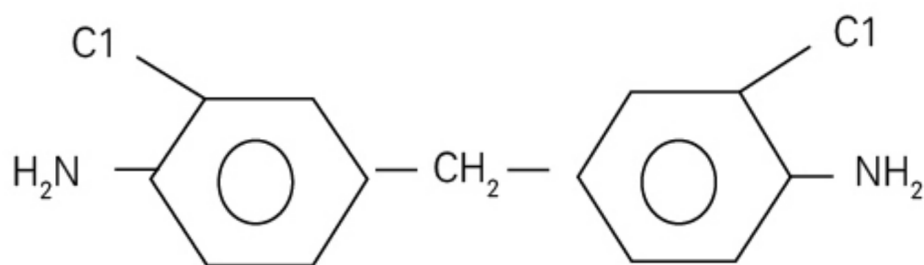




MOCA

产品简述



分子式: $C_{13}H_{12}Cl_2N_2$

产品规格

学名	二邻氯二苯胺甲烷
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
气味	轻微胺味
胺值	7.4~7.6(m.molc/g)
比重@24℃	1.44(固体)
比重@107℃	1.26(液体)
熔程	98~107℃
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。

主要应用

用作浇注型聚氨酯橡胶的硫化剂、聚氨酯涂料和胶粘剂的交联剂, 也可用于固化环氧树脂。液体摩卡可用于聚氨酯常温固化剂和喷涂聚脲固化剂。

◎ 25公斤/袋 50公斤/纸桶