



## 聚合 MDI

### 产品简述

多苯基多亚甲基多异氰酸酯，简称 PAPI，或称粗 MDI，浅黄色至褐色粘稠液体。有刺激性气味。相对密度(20℃ / 20 °C)1.2，燃点 218℃。PAPI 实际上是由 50%MDI 与 50%官能度大于 2 以上的多异氰酸酯组成的混合物。升温时能发生自聚作用。溶于氯苯、邻二氯苯、甲苯等。PAPI的活性低，蒸气压低，只是 TDI 的百分之一，故毒性很低。用于制造聚氨脂胶粘剂。也可直接加入橡胶胶粘剂中，改善橡胶与尼龙或聚酯线的粘接性能。贮存于阴凉、通风、干燥的库房内，远离火种、热源。严格防水、防潮，避免光照。

### 产品规格

牌号	MR-200
颜色	棕色液体
NCO 含量	30.8%
酸度	0.01
粘度	166
比重	1.220-1.240

### 产品应用

MR200 是聚氨酯产品生产用重要原料，广泛应用于保温材料、板材、喷涂等硬泡聚氨酯产品，以及高回弹、慢回弹等软质海绵材料（包括汽车、摩托车等的聚氨酯饰件）。

与烟台万华的 PM200,巴斯夫的 M20S,拜耳的 44V20,亨斯迈的 5005 属于同一系列产品。

◎ 包装：250公斤/桶