

甲基丙烯酸丁酯

甲基丙烯酸丁酯，又称甲基丙烯酸正丁酯，简称 **BMA**，是无色透明液体，可溶于乙醇、乙醚，不溶于水，易聚合，易燃，微毒。

无色、具有甜味和酯气味的液体，商品一般加有阻聚剂；不溶于水，可混溶于醇、醚，溶于多数有机溶剂；主要用于有机合成，制造塑料、光学玻璃的粘结剂，纺织、皮革及造纸。

无色液体

熔点：低于-76℃

沸点：163℃

密度：0.895g / cm³

折射率：1.426(15.6℃)

不溶于水，易溶于醇、醚

机械杂质：无；酯含量：≥99.5%；水份：≤0.03%；酸含量(以 MAA 计)：≤0.02%；色泽：10；