

丙二醇甲醚醋酸酯

丙二醇甲醚醋酸酯，也叫丙二醇单甲醚乙酸酯，分子式为 C₆H₁₂O₃，无色吸湿液体，有特殊气味，是一种具有多官能团的非公害溶剂。主要用于油墨、油漆、墨水、纺织染料、纺织油剂的溶剂，也可用于液晶显示器生产中的清洗剂。易燃，高于 42° C 时可能形成爆炸性蒸汽/空气混合物。电子级丙二醇甲醚醋酸酯是性能优良的低毒高级工业溶剂，对极性和非极性的物质均有很强的溶解能力。

丙二醇甲醚醋酸酯(PMA)

项目	丙二醇甲醚醋酸酯(PMA)
CAS	108-65-6
分子式	CH ₃ COOCH(CH ₃)CH ₂ OCH ₃
外观	无色透明液体
含量(GC法)%≥	99.8
馏程(°C/760mmHg)	143.0-149.0
水份(卡尔·费休法) %≤	0.05
酸度(醋酸计)%≤	0.02
比重(d ₄ ²⁰)	0.970±0.005
色度(Pt-Co)≤	10
各金属离子含量 ≤	10ppb(特殊要求的≤1ppb)
包装储运	200 KGS/桶 危货