

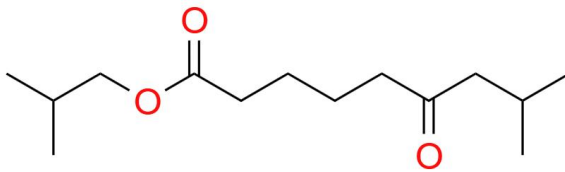
# 己二酸二异丁酯 DIBM

本品为低气味、高沸点的成膜助剂，它是一款净味成膜助剂，它为高端水性涂料设计的。

## 一、基本信息：

己二酸二异丁酯DIBM是一种净味成膜助剂，外观为无色透明油状液体。沸点293 °C，凝固点-20°C，粘度20厘泊（20°C），密度为（20°C） $0.953\pm 0.003\text{g/cm}^3$ 。它具有香味，可溶于醇类和醚类溶剂，不溶于水。

## 二、分子结构：



## 三、典型性质：

项目	数据
外 观	透明油状液体,无机械杂质
色泽 (APHA)	≤ 30
酸值, mgKOH/g	≤ 0.2
水分%	≤ 0.20
含量 %	≥99.0

## 四、产品应用：

1、主要用于合成高级聚合物，如聚酯和树脂。其具有良好的透明度和高溶解性，常用于油墨、涂料、染料、塑料、胶粘剂、清漆和香精等工业中；

2、用作水性涂料的成膜助剂，具有低气味、低VOC、低温成膜效果好等特点。可有效的替代醇酯十二和醇酯十六，做低VOC的成膜助剂使用。

## 五、产品包装：

200KG/桶（铁桶）