

参数名称 单位 结果 检测R 鉴定 符合符合GC 鉴定 符合符合二甘醇及相关化合物 符合符合挥发性有机物 没有检测
试要求灼烧残留物% <0.01 最大值0.01 氯化物% <0.001 最大值0.001 硫酸盐% <0.002 最大值0.002 含氯化合物% <0.00
om <1 最大值5 色度 <0.4 最大值0.4 比重@25 1.2617 ** 值1.249 水分% 0.08 最大值5 脂肪酸和酯类% 0.30 最大值1 甘
% 99.999-101

甘油是重要的有机化工原料，在国民经济的许多部门被广泛应用。

它是优良的吸湿剂、抗冻剂、润滑剂、溶剂及助溶剂，是生产聚酯、医药等的重要原料。

在食品工业中，可用作保水剂、载体溶剂、稠化剂、增塑剂；在着色食品中可用作载色剂。甘油还可以用作食
润滑剂。

在药物和化妆品制造中常用作软化剂、黏度改进剂和溶剂。

产品详情

18988911026

在分子材料中，甘油常用于生产聚氨酯泡沫塑料、聚醚等的原料，是生产醇酸树脂和赛璐珞的重要原料，特
中的需用量很大。
丙三醇-甘油

在陶瓷工业、皮革工业、木材工业及照相等方面也都有广泛的应用。

绿宝甘油;精制甘油99.7%

产品名称：甘油（丙三醇） CAS：56-81-5

品牌：马来西亚大自然

含量：99.7% 规格：250公斤/桶

印尼绿宝甘油（丙三醇）用途：

广泛用于纺织、印染、造纸、印刷、洗涤剂、日化、玻璃纸、搪瓷、石油、电子、橡胶、塑料、制革、化学、
作保湿剂、保润剂、吸湿剂、润滑剂、柔软剂、软化剂、增稠剂、增塑剂、稀释剂、防冻剂等。