

三甘醇

99.9% 韩国 220kg/桶, ISOTANK 散水 CAS 112-27-6

化学名: 三乙二醇

别名: 三甘醇

外观: 无色透明粘性液体 TEG 含量: 99.5%-99.9%标准密度: 1.123-1.126 酸度(以乙酸计): MAX 50 水含量: MAX 0.08 沸程: 278.0-300.0

相溶性: 能与水、乙醇、苯、甲苯混溶, 难溶于醚类, 不溶于石油醚。有吸湿性。它具有与烷基相连的氧原子和羟基, 具有醇和醚的性质溶解度(溶于三甘醇 %): 四氯化碳~41%, 乙醚~20%, 四氯乙烯~18%, 甲苯~33%, 。

用作溶剂、萃取剂、干燥剂。也用于印刷油墨作为吸湿剂, 柔软剂。可用于空调系统清洗剂中作为消毒剂。是二缩二乙二醇(二甘醇)的良好代用品, 比二缩二乙二醇(二甘醇)更为环保安全。