

十二醇

十二醇，又名月桂醇。用于制备脂肪醇醚硫酸钠、K12、AEO等表面活性剂的原料。还可用于制造香精、药物、橡胶、及纺织、皮革加工助剂等。由椰子油制成月桂酸，再经催化加氢而制得。

理化特性

无色液体在室温中

0.833 g/mL at 25 °C(lit.)

260-262 °C(lit.)

22-26 °C(lit.)

>230 °F

n_{20/D} 1.442(lit.)

insoluble

Stable under normal temperatures and pressures.

库房通风低温干燥

7.4 (vs air)

外观与性状:

密度:

沸点:

熔点:

闪点:

折射率:

水溶解性:

稳定性:

储存条件:

蒸汽密度:

用途

用于溶剂或生产表面活性剂，广泛用于日化，个人护理，织物洗涤，织物柔软，抗腐蚀，印染助剂，发泡剂等行业。

蒸汽压：

0.1 mm Hg (20 °C)

说明：上述产品资料及技术建议（包括口头及书面或其它形式），是基于我们现有的经验及知识对产品进行描述说明，不等同于产品性质的担保。在我们控制范围以外，由客户自行对产品进行试验和使用，均不在我们的义务范畴，对此由客户自负责任。