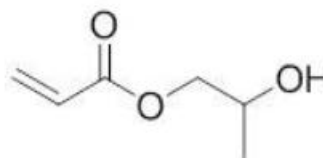


HPA

2-羟基丙基丙烯酸酯

结构式:

类别: 羟烷基丙烯酸酯



CAS NO. : 25584-83-2 999-61-1

特性:

- 1、反应性 OH 基。
- 2、作为丙烯聚合物的交联部位是最便宜的单体。
- 3、以自由比例与水混合。

规格:

项目	单位	规格范围
分子量	-	130.1
外观	-	淡黄色透明液体
色度 (APHA)	-	< 50
比重	20/4℃	1.049~1.059
折射率	-	1.444
粘度	mPa. s	4.1
熔点	℃	-60
玻璃化转变温度	℃	-7
表面张力	10 ⁻³ N/m	34.4

用途:

- 1、丙烯酸多元醇
- 2、涂料树脂-两组分涂料的硬化部分
- 3、感压粘着剂-胶带
- 4、UV 稀释剂的极性改性
- 5、聚氨酯 UV 低聚物-感光性部位
- 6、扩展到水系统

储存: 该产品应在 0~35℃ 避光的适当密封容器中储存。在此条件下, 本品储存稳定性至少 6 个月。

安全: 对眼睛和皮肤有刺激性、皮肤接触可能引起过敏。应该仔细阅读安全数据表 (MSDS)。包括标签、运输和储存等有关信息, 以及产品使用、产品安全和生态的相关资料。

*以上指标与推荐性能是在固定条件下测得, 因此有关产品的操作或使用中的性能, 我公司不予任何保证。