



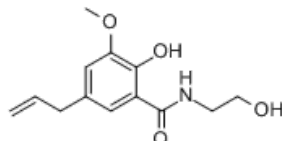
本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[26750-81-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:26750-81-2 基本信息

中文名:	阿利苯多; 2-羟基-N-(2-羟乙基)-3-甲氧基-5-(2-丙烯基)苯甲酰胺
英文名:	Alibendol
别名:	2-Hydroxy-N-(2-hydroxyethyl)-3-methoxy-5-(2-propenyl)benzamide

分子结构:



分子式:	C ₁₃ H ₁₇ NO ₄
分子量:	251.28
CAS登录号:	26750-81-2
EINECS登录号:	247-960-9

物理化学性质

性质描述: 结晶体。熔点95℃质量标准: 外观白色结晶性粉末含量99干燥失重≤1熔点 98-101° C乙醇胺≤0.1最小残留≤0.2
吸光度315mm, 150-158

CAS#26750-81-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事26750-81-2及其他化工产品的生产销售 021-61552785

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 26750-81-2](http://www.ichemistry.cn) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用:	利胆剂, 抗痉挛药。该药由法国Bouchara1981年上市。
生产方法及其他:	由2-羟基-3-甲氧基-5-烯丙基苯甲酸乙酯和乙醇胺反应得到。中间体2-羟基-3-甲氧基-5-烯丙基苯甲酸乙酯的制备方法可参阅J. Am. Chem. Soc., 71, 1061 (1949)

相关化学品信息

[26693-74-3 不饱和聚酯树脂](#) [2-甲基-2-丙烯酸乙酯与2-丙烯酸甲酯的聚合物](#) [26749-62-2](#) [2622-25-5](#) [26532-58-1](#) [26902-48-7](#) [4-丁基-10-乙基-4-\[\[2-\[\(2-乙基己基\)氧\]-2-氧乙基\]硫基\]-7-氧-8-氧杂-3,5-二硫杂-4-十四烷锡酸-2-乙基己酯](#) [八乙基吡吩](#) [HSTU](#) [26258-71-9](#) [26817-65-2](#) [3-羧基苯硼酸频那醇酯](#) [26766-27-8](#) [26966-75-6](#) [26457-32-9](#) [2642-50-4](#) [26049-70-7](#) [26552-38-5](#) [双\(乙烯砷甲基\)醚](#) [261965-35-9](#) [261379-19-5](#) [26342-16-5](#) [2-氨基-4,5-二甲氧基苯腈](#) [8-溴-1-辛烯](#) [265108-36-9](#) [26628-86-4](#) [乙胺与环氧乙烯的聚合物](#) [261520-66-5](#) [26227-69-0](#)

生成时间2021/3/7 13:08:25