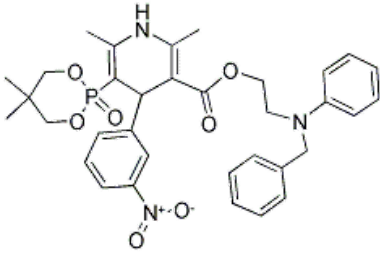




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击111011-76-8, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:111011-76-8 基本信息

| | |
|---------|---|
| 中文名: | 依福地平; 盐酸依福地平 |
| 英文名: | EFONIDIPINE |
| 别名: | EFONIDIPINE |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₃₄ H ₃₈ N ₃ O ₇ P |
| 分子量: | 631.66 |
| CAS登录号: | 111011-76-8 |

物理化学性质

| | |
|-------|---|
| 性质描述: | 依福地平(111011-76-8)的性状: 从 乙酸乙酯 得黄色结晶, 熔点155~156℃。 盐酸 依福地平为 乙醇 的复合物。 黄色结晶, 熔点149~155℃(分解)。 |
|-------|---|

CAS#111011-76-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 CAS No. 111011-76-8 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: | 依福地平(111011-76-8)的用途: 二氢吡啶 类钙离子拮抗剂, 有L-型和T-型钙通道阻滞作用。 用于治疗原发高血压、严重高血压及肾性高血压。 |
| 生产方法及其他: | 依福地平(111011-76-8)的制法: 2, 2-二甲基丙烯 α-(3-硝基苄基) 丙酮基磷酸酯 和2-(N-苄基-N-苄基氨基)乙基3-氨基丁烯 酸酯 溶于 甲苯 , 回流10h。过滤收集沉淀, 用 乙酸乙酯 重结晶, 得依福地平。 |

相关化学品信息

[117174-35-3 去甲氨氯地平](#) [115812-96-9](#) [113807-95-7](#) [117978-79-7](#) [113903-99-4 乙酸雄甾酮](#) [半乳甘露聚糖](#)
[115538-84-6](#) [110579-12-9](#) [ALA-VAL-SER-GLU-HIS-GLN-LEU-LEU-HIS-ASP-LYS-GLY-LYS-SER-ILE-GLN-ASP-LEU-ARG-ARG-ARG-PHE-PHE-LEU-HIS-HIS-LEU-ILE-ALA-GLU-ILE-HIS-THR-ALA](#) [113457-99-1](#) [111042-00-3](#) [5-甲基吡啶-2,3-二甲酸二甲酯](#) [11098-99-](#)

0 574

生成时间2021/4/28 0:29:16