



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击72590-77-3, 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)

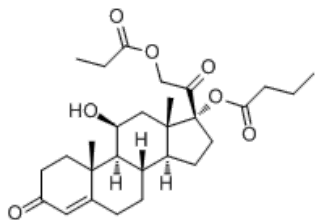
CAS Number:72590-77-3 基本信息

中文名: 丁酸丙酸氢可的松;
丁酸丙酸氢化可的松;
丁酸丙酸氢可的松

英文名: Pregn-4-ene-3, 20-dione, 11-hydroxy-17-(1-oxobutoxy)-21-(1-oxopropoxy)-, (11b)-

别名: 17a-Butyryloxy-11b-hydroxy-21-propionyloxy-4-pregnene-3, 20-dione;
Hydrocortisone 17-butyrate 21-propionate;
Hydrocortisone buteprate;
Hydrocortisone probutate;
Pandel;
TS 408

分子结构:



分子式: C₂₈H₄₀O₇

分子量: 488. 613

CAS登录号: 72590-77-3

物理化学性质

性质描述: 丁酸丙酸氢可的松(72590-77-3)的化学性质:
熔点122℃。

CAS#72590-77-3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. 72590-77-3](http://CAS.No.72590-77-3) 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: 丁酸丙酸氢可的松(72590-77-3)的用途:
皮质激素, 有局部抗炎和收缩血管的作用。
适用于湿疹、各种皮炎、牛皮癣、瘙痒症、虫咬、扁平红色苔癣、慢性钱币状红斑等。

生产方法及其他: 丁酸丙酸氢可的松(72590-77-3)的生产方法:
丁酸氢可的松和丙酸酐反应, 即可得丁酸丙酸氢可的松。

相关化学品信息

[2-甲基-5-氨基苯并恶唑](#) [螺旋藻](#) [721450-30-2](#) [72829-21-1](#) [722448-76-2](#) [N-乙酰基-DL-2-氨基正丁酸](#) [727674-35-3](#) [72820-55-4](#) [724788-22-1](#) [7253-60-3](#) [72606-47-4](#) [7226-43-9](#) [727375-13-5](#) [丙醛2,4-二硝基苯肼](#) [72237-94-](#)

6 440

生成时间2021/3/10 3:43:01