



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击16980-89-5, 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

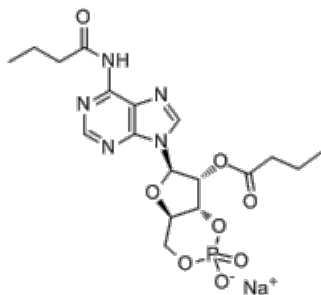
CAS Number:16980-89-5 基本信息

中文名:
二丁酰环磷腺苷;
二丁酰环磷腺苷;
2-丁酰环磷腺苷钠;
布拉地新

英文名: bucladesinesodium

Adenosine, N-(1-oxobutyl)-, cyclic 3',5'-(hydrogen phosphate) 2'-butanoate, monosodiumsalt (9CI);
Butyramide, N-(9-b-D-ribofuranosyl-9H-purin-6-yl)-, cyclic hydrogen phosphate butyrate(ester), monosodium salt (8CI);
4H-Furo[3,2-d]-1,3,2-dioxaphosphorin, adenosinederiv.;
Bucladesine sodium;
Bucladesine sodium salt;
DC 2797;
Dibutyryl3',5'-cyclic AMP sodium salt;
Dibutyryl cyclic AMP monosodium salt;
Dibutyrylcyclic AMP sodium;
Dibutyryl cyclic AMP sodium salt;
Dibutyryl-cAMP sodiumsalt;
Monosodium dibutyryl cyclic AMP;
N-6,0-2'-Dibutyryl adenosine cyclic 3',5'-monophosphatesodium salt;
N6,2'-O-Dibutyryl-3',5'-cyclic AMP sodium salt;
N6,2'-O-Dibutyryl adenosine-3',5'-monophosphate monosodium salt;
N6,02'-Dibutyryl-3',5'-cyclic AMP sodium salt;
SodiumN6,2'-O-dibutyryl adenosine 3',5'-cyclic phosphate;
Sodium dibutyryl3',5'-cyclic AMP;
Sodium dibutyryl cAMP

分子结构:



分子式: $C_{18}H_{23}N_5NaO_8P$

分子量: 491.37

CAS登录号: 16980-89-5

物理化学性质

性质描述: 白色粉末, 溶解度50 mg/mL

CAS#16980-89-5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. 16980-89-5 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

相关化学品信息

[16793-63-8](#) [16109-47-0](#) [16136-35-9](#) [162651-14-1](#) [N,N,N`-三苯基联苯二胺](#) [169773-54-0](#) [16215-14-8](#) [Ionophore-K23E1](#) [161807-18-7](#) [169051-76-7](#) [1674-10-8](#) [162046-58-4](#) [166164-76-7](#) [1623-99-0](#) [16240-00-9](#) 454

生成时间2014-2-8 8:25:28