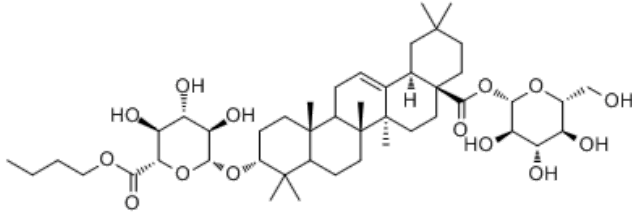




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[164990-98-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:164990-98-1 基本信息

英文名:	b-D-Glucopyranosiduronic acid, (3b)-28-(b-D-glucopyranosyloxy)-28-oxoolean-12-en-3-yl, butylester
别名:	3-0-((6'-Buester)-b-D-glucuronopyranosyl)oleanolicacid 28-0-b-D-glucopyranoside; CalendulosideF 6'-O-N-butyl ester; Chikusetsusaponin IVa butyl ester; Taibaenoside IV
分子结构:	
分子式:	C <sub>46</sub> H <sub>74</sub> O <sub>14</sub>
分子量:	851.07136
CAS登录号:	164990-98-1

CAS#164990-98-1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. 164990-98-1](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[16753-36-9](#) [间氨基苯丙酸](#) [16574-36-0](#) [16181-79-6](#) [160161-65-9](#) [阿特拉通](#) [163460-54-6](#) [160590-40-9](#) [16586-53-](#)  
[1](#) [16958-88-6](#) [二苯氧基磷基乙酸乙酯](#) [165117-99-7](#) [3,6-二羟基苯并降冰片烷](#) [167391-77-7](#) [1684-31-7](#) [162240-96-](#)  
[2](#) [4-溴-3,5-二羟基苯甲酸](#) [16781-67-2](#) [161505-17-5](#) [16375-88-5](#) [162651-15-2](#) [16387-18-1](#) [1605-72-7](#) [3-甲氧基-4-](#)  
[甲基苯胺](#) [3-氨基-4-\(3-甲氧基苯基\)丁酸](#) [1675-24-7](#) [1695-80-3](#) [1614-91-1](#) [16500-37-1](#) [16643-41-7](#)

生成时间2021/3/26 16:22:29