



本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[256520-90-8](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:256520-90-8 基本信息

中文名:	(1ALPHA,3BETA,22R)-3-[(6-O-BETA-D-吡喃葡萄糖基-BETA-D-吡喃葡萄糖基)氧基]-1,22-二羟基麦角甾-5,24-二烯-26-酸 DELTA-内酯
英文名:	(1alpha,3beta,22R)-3-[(6-O-beta-D-Glucopyranosyl-beta-D-glucopyranosyl)oxy]-1,22-dihydroxyergosta-5,24-dien-26-oic acid delta-lactone
别名:	(1alpha,3beta,22R)-3-[(6-O-beta-D-Glucopyranosyl-beta-D-glucopyranosyl)oxy]-1,22-dihydroxyergosta-5,24-dien-26-oic acid delta-lactone; Withanoside V; WITHANOSIDE V(SH); (1α,3β,22R)-3-[(6-O-β-D-Glucopyranosyl-β-D-glucopyranosyl)oxy]-1,22-dihydroxy-ergosta-5,24-dien-26-oic acid δ-lactone
分子式:	C <sub>40</sub> H <sub>62</sub> O <sub>14</sub>
CAS登录号:	256520-90-8

物理化学性质

密度: 1.39

CAS#256520-90-8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. 256520-90-8](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

[25517-04-8](#) [259142-23-9](#) [1,4-丁二醇与1,1'-亚甲基双\(4-异氰酸根合苯\)的聚合物](#) [25798-61-2](#) [25521-27-1](#) [25512-65-6](#) [二氯二甲基硅烷与三氯甲基硅烷和三氯苯基硅烷的聚合物](#) [25238-94-2](#) [3-乙氧基-4-甲氧基-ALPHA-\[\(甲基磺酰基\)甲基\]-苯甲胺](#) [2544-52-7](#) [25139-08-6](#) [258506-74-0](#) [亚磷酸三异癸基脂](#) [251647-50-4](#) [\(2R,6S\)-\(+\)-4-苯甲酰-2-苯甲酰甲基-6-甲氧基-2H-吡喃-3\(6H\)-酮](#) 532

生成时间2021/3/8 3:02:31