



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击81295-18-3, 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:81295-18-3 基本信息

中文名: 限制性核酸内切酶(HaeIII);
限制性核酸内切酶(埃及嗜血菌III)

英文名: Restriction endonuclease Hae III

CAS登录号: 81295-18-3

物理化学性质

性质描述: 限制性核酸内切酶(HaeIII) (81295-18-3)的性状:
市售商品为50%甘油类的白色稠状溶液。
一种能在一定数目的专一部位上分裂脱氧核糖核酸分子的酶。
其识别特异性对离子环境敏感。
识别序列及裂解位点5'...GG/CC...3'。
与限制性核酸内切酶Bsp211相同。
单位定义37℃, pH7.5, 在总体积为0.05ml中, 60分钟完全消化1.0 μg λ-DNA的酶量为1单位。

CAS#81295-18-3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. 81295-18-3 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

其他信息

产品应用: 限制性核酸内切酶(HaeIII) (81295-18-3)的用途:
用于生化研究。用作遗传工程用工具酶。

生产方法及其他: 限制性核酸内切酶(HaeIII) (81295-18-3)的贮存:
本品应密封于-20℃保存。

相关化学品信息

[819850-14-1](#) [81912-38-1](#) [81836-43-3](#) [灭草喹铵](#) [810682-14-5](#) [限制性核酸内切酶 KPN I](#) [817572-88-6](#) [815602-48-3](#)
[81576-24-1](#) [81816-76-4](#) [\(三氟甲基\)三甲基硅烷](#) [812639-01-3](#) [819884-06-5](#) [812699-68-6](#) [81777-40-4](#) 447

生成时间2021/1/12 0:35:46