



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[83589-02-0](#), 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:83589-02-0 基本信息

中文名: 限制性核酸内切酶(EcoRV) (大肠杆菌);
限制性核酸内切酶(大肠杆菌RV); 脱氧核酸内切酶(大肠杆菌RV)

英文名: Restriction endonuclease EcoR V from Escherichia coli

CAS登录号: 83589-02-0

物理化学性质

性质描述: **限制性核酸内切酶(EcoRV) (大肠杆菌) (83589-02-0) 的性状:**
微细结晶。
保存于pH缓冲液中。

CAS#83589-02-0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. 83589-02-0](#) 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: **限制性核酸内切酶(EcoRV) (大肠杆菌) (83589-02-0) 的用途:**
用作酶类及其它生化制剂。

生产方法及其他: **限制性核酸内切酶(EcoRV) (大肠杆菌) (83589-02-0) 的贮存:**
本品应密封于-20℃保存。

相关化学品信息

[83992-70-5](#) [83006-59-1](#) [2-\(2,3-二氢-1,3-二氧代-1H-茛-2-基\)-8-甲基-6-喹啉磺酸钠盐](#) [83126-99-2](#) [3-氨基-2-甲基苯甲醇](#) [83935-64-2](#) [83662-06-0](#) [?味奎?](#) [83325-03-5](#) [2\(或5\)-\[\(4-氨基-3-溴-9,10-二氢-9,10-二氧代-1-蒽基\)氨基\]-5\(或2\)-甲基-苯磺酸单钠盐](#) [83763-29-5](#) [83711-46-0](#) [838-03-9](#) [2,4-二苯噻唑](#) [83988-29-8](#) [1-氨基-8-萘酚-4-磺酸](#) [83167-05-9](#) [83858-04-2](#) [835625-31-5](#) [83711-43-7](#) [83848-51-5](#) [4-氯二苯甲烷](#) [83783-82-8](#) [832684-43-2](#) [83507-69-1](#) [83296-81-5](#) [苦氨酸钠](#) [2-\[\[2-\[2-\(二甲氨基\)乙氧基乙基\]甲基\]-乙醇 1-烯丙基-1H-吡唑-2,3-二酮](#) [83721-42-0](#)

生成时间2014-12-18 10:11:29