

-----  
 ENZYME      CLEAVAGE SITES (POSITION)  
 -----

Acc36I      12, 2037  
 AccI        1102, 2025  
 AccIII      617  
 AclI        3520, 3893  
 AlwNI      1004, 2817  
 AvaI        640  
 BanII      534  
 BbeI        4520  
 BceAI      1110, 2903  
 BcgI        3831  
 BclI        880  
 BfuI        2604, 4131  
 BmeT110I   641  
 BpmI        579, 3364  
 Bpu10I     1463  
 BsaXI      2241  
 Bse3DI     3355, 3529  
 BseRI      730  
 BseYI      2705  
 BsgI        1181  
 Bso31I     3355  
 BstAPI     4466  
 nBstV2I    600  
 BtgZI      300  
 BtrI        1057  
 Cfr10I     1441, 3374  
 ClaI        1763  
 CspCI      376  
 DraIII     1474  
 DrdI        2509, 4378  
 Eam1105I   3294  
 Eco52I     819, 1805  
 EcoICRI    532  
 EcoO109I   702, 4270  
 EcoRI      1, 862  
 EheI        4518  
 FalI        797  
 HindIII    2042  
 KasI        4516  
 LguI        2285  
 MluI        1310  
 MmeI        2616, 2800  
 MunI        1958  
 NarI        4517  
 NcoI        326  
 NdeI        200, 4465  
 NotI        819, 1805  
 NsiI        1242  
 PciI        2401  
 PfoI        704, 4327  
 PpuMI      702  
 PsiI        1929  
 PspXI      640  
 PstI        23, 2034  
 PvuI        3664, 4560  
 PvuII      2225, 4589  
 SacI        534  
 SalI        2024  
 SbfI        23, 2034  
 ScaI        1665, 3774  
 SnaBI      306, 919  
 SphI        17, 2040  
 SspI        4098  
 StuI        769  
 StyI        326

TsoI	1937, 3693
TstI	1076, 1085
XbaI	624, 2018
XcmI	1528
XhoI	640
XmnI	3893