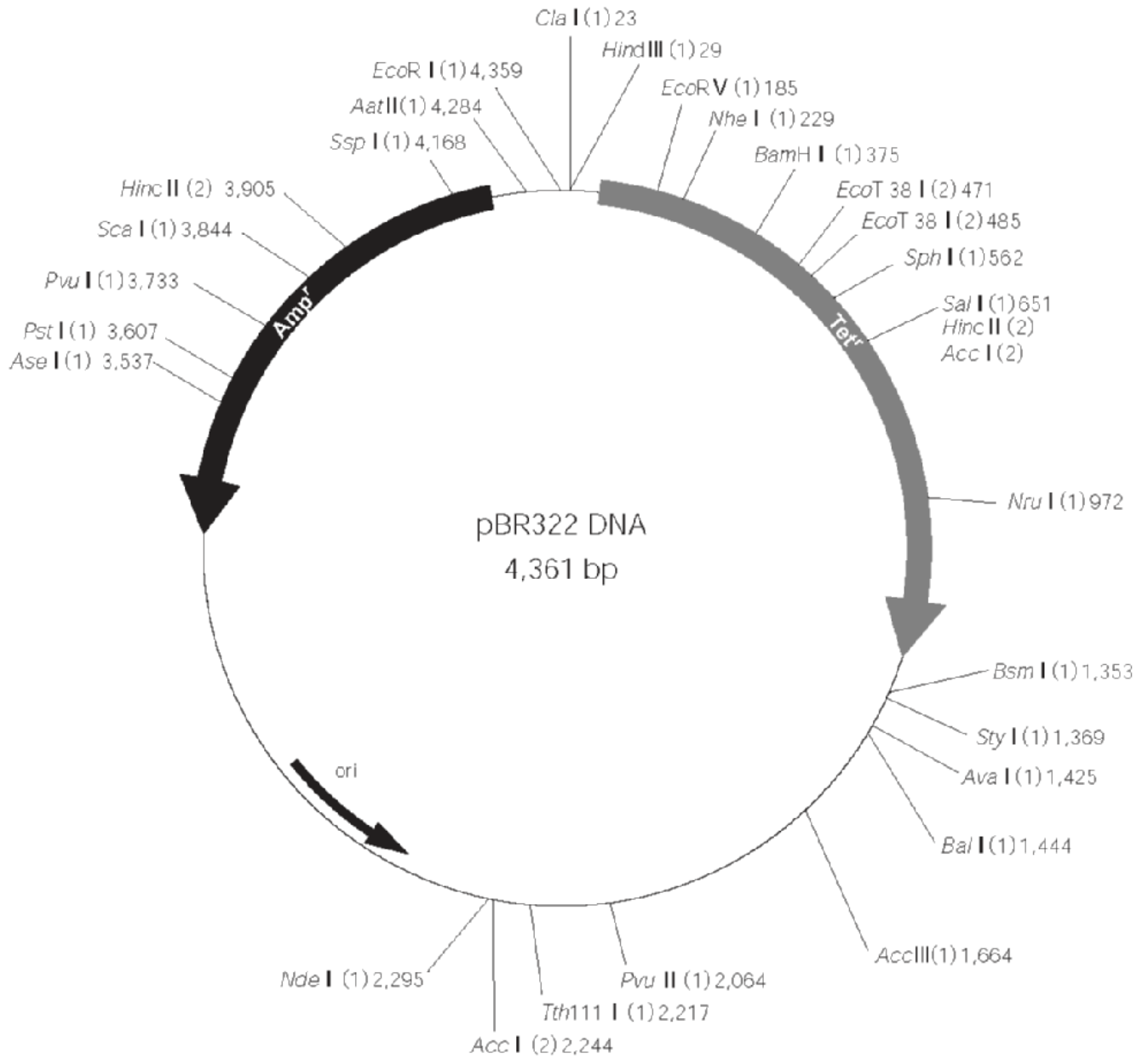


# 制限酵素地図

## pBR322 DNA

数字は、*EcoR* I の認識塩基配列の中央を0として、その位置から制限酵素の認識塩基配列までの数を表した。( )内の数字は、その制限酵素の切断数を示した。



### pBR322 DNAに認識塩基配列のない制限酵素

<i>Afl</i> II	<i>Apa</i> I	<i>Avr</i> II	<i>Axy</i> I
<i>Bcl</i> I	<i>Bgl</i> II	<i>Bss</i> H II	<i>Bst</i> E II
<i>Bst</i> X I	<i>Dra</i> III	<i>Esp</i> I	<i>Fsp</i> II
<i>Hpa</i> I	<i>Kpn</i> I	<i>Mlu</i> I	<i>Mst</i> II
<i>Nco</i> I	<i>Not</i> I	<i>Nsi</i> I	<i>Nsp</i> V
<i>Rsr</i> II	<i>Sac</i> I	<i>Sac</i> II	<i>Sfi</i> I
<i>Sma</i> I	<i>Sna</i> B I	<i>Spe</i> I	<i>Stu</i> I
<i>Xba</i> I	<i>Xho</i> I		