

コドン

コドン こどん

`c o d o n`。遺伝暗号の単位で、核酸（`m R N A`）を構成している4種の塩基（アデニン、グアニン、シトシン、ウラシル）のうちの3個の配列しているもの。64通りの組合せが可能であるが、そのうち61通りがアミノ酸のコドン、残りの3通りが終止コドンとなっている。

<登録年月>

1998年02月
