



## Quadro para cruzamentos genéticos

EQ344

### Função

Destinado ao estudo, laboratório de Biologia, experimentos de Biologia sobre: Biologia. Genética. Cruzamentos genéticos, utilizando o quadro de Punnett. O que são os genótipos. O que são os fenótipos. Gametas, células especializadas, reprodução sexuada, acasalamento, transferência de genes. Reginald Crundall Punnet e o quadro de Punnet. O cruzamento de mono-hibridismo. O cruzamento de di-hibridismo, etc.

### Áreas de Conhecimento

Biologia - kits Compactos

### Nível de Ensino

Graduação - Ensino Técnico - Ensino Médio - Ensino Fundamental

### Principais Experimentos

#### Biologia - Biologia das Populações - Genética

Cruzamentos genéticos, utilizando o quadro de Punnett. - 1505.120

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil