

Schritt 1 - Auftrennung der DNA

Die DNA ist ein Molekül, das in allen lebenden Zellen vorkommt. Es speichert die Informationen, die zur Produktion von Proteinen benötigt werden. Da sich die Informationen im Inneren des Proteins befinden, muss das Molekül aufgespalten werden.



Drehe den Hebel im Uhrzeigersinn, um die zwei Stränge der DNA zu teilen.

Möchtest du mehr wissen? Die großen Übersichtsbilder über dem Exponat erklären dir diesen Schritt und die folgenden ganz genau.