



Jonathan, Weitzman es profesor de Genética en la Universidad

Diderot de París y fundador y director del Centro de Epigenética y Destino Celular.



Guía Breve. 50 descubrimientos de la genética

Autor: Jonathan, Weitzman Autor: Matthew, Weitzman

Guía breve

Blume

ISBN: 978-84-17254-10-0 / Tapa dura / 160pp | 180 x 230 cm

Precio: \$45.000,00

La terapia con células madre, la clonación animal, los tratamientos genéticos a medida y los cultivos modificados genéticamente son algunos de los hitos en la historia de la genética moderna, pero ¿se ha preguntado cómo funcionan estas tecnologías y qué suponen para nuestro futuro? Especialistas en la materia descodifican términos y conceptos clave y dan respuesta a sus preguntas en tan solo trescientas palabras y una imagen por tema. Las ilustraciones, biografías de fi guras clave y glosarios contenidos en cada capítulo contribuirán a que su conocimiento de la genética se aproxime al de un experto.

La terapia con células madre, la clonación animal, los tratamientos genéticos a medida y los cultivos modificados genéticamente son algunos de los hitos en la historia de la genética moderna, pero ¿se ha preguntado cómo funcionan estas tecnologías y qué suponen para nuestro futuro? Especialistas en la materia descodifican términos y conceptos clave y dan respuesta a sus preguntas en tan solo trescientas palabras y una imagen por tema. Las ilustraciones, biografías de fi guras clave y glosarios contenidos en cada capítulo contribuirán a que su conocimiento de la genética se aproxime al de un experto.