

## Kit de Modélisation et d'Analyse d'un Caryotype

Note : Pas noté

**Prix**

Prix ??TTC : 49,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

### Description du produit

Sur un tableau magnétique individuel, les groupes d'élèves réalisent et analysent un caryotype humain normal et anormal. Ils identifient chaque chromosome et sa paire homologue en se fondant sur la taille et la position du centromère.

Le set de 48 chromosomes peut être utilisé pour représenter un caryotype normale Mâle ou Femelle, un syndrome de trysomie 21 mâle ou femelle, le syndrome de Klinefelter mâle ou le syndrome de Turner femelle.