

\$dompdf->loadHtml(\$html);

CAJA DE MOLECULAS



Descripcion:

Este modelo molecular inorgánico y orgánico es el conjunto perfecto para la química introductoria en el aula. Las partes que contiene se detallan en las características. Incluye 51 átomos y 70 enlaces. Con estuche de almacenamiento de plástico duro.

Características:

- [10] Carbono (negro), 4 Agujeros
- [15] Hidrógeno (blanco), 1 Agujeros
- [6] Oxígeno (rojo), 2 Agujeros
- [4] Nitrógeno (azul), 4 hoyos
- [4] Cloro (verde), 1 Agujeros
- [1] Cloro (verde), 4 Agujeros
- [1] Azufre (amarillo), 2 Agujeros
- [1] Azufre (amarillo), 4 Agujeros
- [1] Fósforo (morado), 4 Agujeros
- [2] Bromo (naranja), 1 Agujeros
- [2] Yodo (morado), 1 hoyos
- [2] Metal (gris), 1 Agujeros
- [1] Metal (gris), 2 Agujeros
- [1] Metal (gris), 4 Agujeros
- [10] Enlaces largos (flexibles)
- [30] Enlaces medianos
- [30] Enlaces cortos