

## Cuadernos y bolígrafos

### Cuadernos de laboratorio

#### Mantenga registros precisos para una fácil recuperación

Los cuadernos de laboratorio cuentan con páginas numeradas impresas y una cuadrícula o líneas horizontales verdes; entre las páginas extra están las páginas de emisión, de instrucciones para llevar los registros de investigación y del índice. La páginas numeradas tienen espacios para firmas y fechas.

Puede optar por Polypaper o papel convencional. El Polypaper sin revestimiento es muy resistente a la humedad, las sustancias químicas, las rasgadas y el envejecimiento; conviene usarlo con bolígrafos o marcadores de punta de felpa.

| Formato   | Tamaño de página             | N.º de páginas† | Color de la tapa | Número de catálogo          | Cant./pqte. | Precio/pqte. |
|---|------------------------------|-----------------|------------------|-----------------------------|-------------|--------------|
| <b>Cuaderno de Polypaper sin revestimiento, encuadernado con tapa dura impermeable</b>    |                              |                 |                  |                             |             |              |
| Cuadrícula de ¼"  | 9¼" x 11¼" (235 mm x 286 mm) | 100             | Negro            | <a href="#">YV-06551-00</a> | 1           |              |
| <b>Cuaderno con papel convencional, encuadernado con tapa dura impermeable</b>            |                              |                 |                  |                             |             |              |
| Cuadrícula de ¼"  | 8½" x 11" (216 mm x 279 mm)  | 100             | Verde            | <a href="#">YV-06553-00</a> | 1           |              |
| 3 renglones/pulgadas  | 8½" x 11" (216 mm x 279 mm)  | 100             | Burdeos          | <a href="#">YV-06556-00</a> | 1           |              |
| Cuadrícula de 5 mm  | A4 (210 mm x 297 mm)         | 100             | Verde            | <a href="#">YV-06553-10</a> | 1           |              |
| <b>Cuaderno de papel convencional, encuadernado con tapa liviana a prueba de derrames</b> |                              |                 |                  |                             |             |              |
| Cuadrícula de ¼"  | 8½" x 11" (216 mm x 279 mm)  | 184             | Burdeos          | <a href="#">YV-06553-05</a> | 1           |              |

†Cantidad de páginas numeradas solamente



### Papel de escribir para todo clima

#### Escriba sin importar las condiciones meteorológicas

- Repele el agua para que pueda seguir tomando notas

#### Libros encuadernados

- Tapa durables de Polydura con 156 páginas numeradas de 4¾" x 7½"
- Cumplen con las normas de la EPA de EE. UU.



| Descripción      | Número de catálogo          | Precio |
|------------------|-----------------------------|--------|
| Ecológico        | <a href="#">YV-06570-00</a> |        |
| Línea horizontal | <a href="#">YV-06570-04</a> |        |

### Cuadernos grandes de espiral

- Tapa resistente de Polydura con encuadernación en espiral
- Contienen 42 hojas de papel de 8½" x 11"



| Descripción      | Número de catálogo          | Precio |
|------------------|-----------------------------|--------|
| Diseño de tapa   | <a href="#">YV-06570-30</a> |        |
| Línea horizontal | <a href="#">YV-06570-32</a> |        |

### Papel para impresoras

- Realice sus propios gráficos, mapas u hojas de cálculo en papel para todo clima
- No apto para usar en impresoras de chorro de tinta



| Descripción                         | Número de catálogo          | Cant./pqte. | Precio |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------|--------|
| Blanco, 8½" x 11" (216 mm x 279 mm) | <a href="#">YV-06570-24</a> | 200         |        |

### Marcadores de laboratorio Cole-Parmer®

#### No chorrean

- Escriben en superficies frías y húmedas
- Trazo permanente en plásticos; se puede borrar con facilidad en vidrio, metal o porcelana

 Cole-Parmer®



| Color | Número de catálogo          | Cant./pqte. | Precio/pqte. |
|-------|-----------------------------|-------------|--------------|
| Negro | <a href="#">YV-09964-00</a> | 10          |              |
| Azul  | <a href="#">YV-09964-10</a> | 10          |              |
| Verde | <a href="#">YV-09964-15</a> | 10          |              |
| Rojo  | <a href="#">YV-09964-20</a> | 10          |              |

### Marcadores de pintura permanente

#### No se secan

- El diseño exclusivo de la punta impide que se sequen
- Escriben sobre cualquier superficie



| Color      | Número de catálogo          | Cant./pqte. | Precio/pqte. |
|------------|-----------------------------|-------------|--------------|
| Azul       | <a href="#">YV-09964-60</a> |             |              |
| Negro      | <a href="#">YV-09964-61</a> | 12          |              |
| Blanco     | <a href="#">YV-09964-62</a> |             |              |
| Amarillo   | <a href="#">YV-09964-63</a> |             |              |
| Anaranjado | <a href="#">YV-09964-64</a> | 12          |              |
| Rojo       | <a href="#">YV-09964-65</a> |             |              |
| Verde      | <a href="#">YV-09964-66</a> |             |              |

### Marcadores industriales

#### Resisten a la mayoría de las sustancias químicas, el vapor y el calor

- Tinta negra permanente
- Toleran temperaturas de hasta 500 °F (260 °C)



| Punta     | Número de catálogo          | Cant./pqte. | Precio/pqte. |
|-----------|-----------------------------|-------------|--------------|
| Fina      | <a href="#">YV-09969-00</a> |             |              |
| Extrafina | <a href="#">YV-09969-10</a> | 12          |              |