

### Pipetas de volumen fijo

## No extraiga las puntas manualmente

- El expulsor de puntas incorporado elimina la necesidad de extraer las puntas manualmente
- El manguito de protección para guantes garantiza la seguridad del usuario y no se traba ni se rasga durante la remoción de la punta
- Se grabaron números de serie en el instrumento para control de calidad

Estas pipetas están fabricadas específicamente para brindar precisión y confiabilidad comprobada: su sólida construcción está garantizada de por vida.

De fábrica, estos pipeteadores vienen calibrados y probados a 21.5 °C ±2 °C con agua destilada. El volumen de calibración de la pipeta se puede modificar mediante la llave de calibración (incluida).

Su fluido funcionamiento de una sola carrera se traduce en resultados reproducibles y requiere esfuerzo mínimo.



#### Especificaciones

Expulsor de punta: sí Est. en autoclave: no

Volumen	Exactitud	Precisión	Color	N.º de cat.	Precio
5 µl	±5.00 %	±3.74 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-59</a>	
10 µl	±5.00 %	±2.60 %	Naranja	<a href="#">YV-06198-35</a>	
15 µl	±5.00 %	±1.73 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-61</a>	
20 µl	±3.00 %	±1.35 %	Negro	<a href="#">YV-06198-37</a>	
25 µl	±3.00 %	±1.12 %	Blanco	<a href="#">YV-06198-39</a>	
30 µl	±3.00 %	±0.93 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-63</a>	
40 µl	±3.00 %	±0.70 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-65</a>	
50 µl	±2.00 %	±0.80 %	Verde	<a href="#">YV-06198-41</a>	
60 µl	±2.00 %	±0.67 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-69</a>	
70 µl	±2.00 %	±0.57 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-85</a>	
75 µl	±2.00 %	±0.53 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-87</a>	
80 µl	±2.00 %	±0.50 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-89</a>	
90 µl	±2.00 %	±0.44 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-91</a>	
100 µl	±1.00 %	±0.54 %	Azul	<a href="#">YV-06198-43</a>	
120 µl	±1.00 %	±0.45 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-93</a>	
150 µl	±1.00 %	±0.36 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-95</a>	
200 µl	±1.00 %	±0.30 %	Rojo	<a href="#">YV-06198-45</a>	
200 µl†	±1.00 %	±0.30 %	Rojo	<a href="#">YV-06198-47</a>	
250 µl	±1.00 %	±0.72 %	Púrpura	<a href="#">YV-06198-49</a>	
300 µl	±1.00 %	±0.60 %	Marrón	<a href="#">YV-06198-51</a>	
400 µl	±1.00 %	±0.50 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-97</a>	
450 µl	±1.00 %	±0.44 %	Plateado	<a href="#">YV-06198-99</a>	
500 µl	±1.00 %	±0.40 %	Amarillo	<a href="#">YV-06198-53</a>	
600 µl	±1.00 %	±1.00 %	Plateado	<a href="#">YV-06199-03</a>	
700 µl	±1.00 %	±0.86 %	Plateado	<a href="#">YV-06199-07</a>	
750 µl	±1.00 %	±0.80 %	Plateado	<a href="#">YV-06199-01</a>	
800 µl	±1.00 %	±0.75 %	Plateado	<a href="#">YV-06199-05</a>	
900 µl	±1.00 %	±0.67 %	Plateado	<a href="#">YV-06199-09</a>	
1000 µl	±1.00 %	±0.60 %	Gris	<a href="#">YV-06198-55</a>	

†Punta larga

[YV-17104-01](#) Calibración trazable según el NIST con datos para pipetas

### Pipeteadores mecánicos con volumen regulable

## Ajuste de volumen convencional y simple

- Dispensación con fuerza mínima y diseño ergonómico comprobado
- Se adapta fácilmente a su mano y le brinda la mayor comodidad
- Apertura de PCR y microtubos con facilidad utilizando la función de abridor de la tapa en la base

Estos pipeteadores mecánicos con volumen regulable usan un diseño ergonómico comprobado que reduce la presión, la tensión y el esfuerzo por contacto.

Controle la velocidad manualmente tocando suavemente con el pulgar el émbolo sensible. Quitar las puntas de la pipeta es fácil presionando rápidamente el botón expulsor de puntas. La boquilla de una vía protege el pipeteador y las muestras, ya que bloquea el acceso de líquido al cuerpo del pipeteador.

No es necesario usar un soporte para pipetas; la pipeta queda parada sobre la sobre la mesa de trabajo.



#### Especificaciones

Expulsor de punta: sí Est. en autoclave: sí

Volumen	Incrementos	Exactitud	Precisión	Color	N.º de cat.	Precio
0.2 a 2 µl	0.002 µl	±2.7 % a 1 µl	1.8 % a 1 µl	Rojo	<a href="#">YV-06199-02</a>	
1 a 10 µl	0.01 µl	±1.5 % a 5 µl	±0.6 % a 5 µl	Naranja	<a href="#">YV-06199-04</a>	
2 a 20 µl	0.02 µl	±1.5 % a 10 µl	0.5 % a 10 µl	Amarillo	<a href="#">YV-06199-06</a>	
10 a 100 µl	0.1 µl	±0.8 % a 50 µl	0.24 % a 50 µl	Verde	<a href="#">YV-06199-08</a>	
20 a 200 µl	0.2 µl	±0.8 % a 100 µl	0.25 % a 100 µl	Azul	<a href="#">YV-06199-10</a>	
100 a 1000 µl	1.0 µl	±0.8 % a 500 µl	±0.2 % a 500 µl	Púrpura	<a href="#">YV-06199-12</a>	

### Puntas de polipropileno

Descripción del paquete	Volumen	Número de catálogo	Cant./pqte.	Precio
<b>Estilo VistaRak (bastidores separados)</b>				
Bastidores de 192 c/u	0.2 a 20 µl	<a href="#">YV-06197-70</a>	960	
	2 a 250 µl	<a href="#">YV-06197-71</a>	960	
	25 a 1250 µl	<a href="#">YV-06197-72</a>	960	
5 bastidores de 192 c/u; estériles, certificadas como libres de pirógenos, RNasa y DNasa	0.2 a 20 µl	<a href="#">YV-06197-76</a>	960	
	2 a 250 µl	<a href="#">YV-06197-77</a>	960	
	25 a 1250 µl	<a href="#">YV-06197-78</a>	960	

Nota: Las puntas con filtro y otros estilos están disponibles en su distribuidor local.

[YV-06199-20](#) Kit de pipeteador Ovation M Core. Incluye 4 pipeteadores (06199-02, -06, -10, -12), base para pipetas y tres bastidores de puntas (06197-70, -71, -72)

[YV-06199-22](#) Kit de pipeteador Ovation M Starter. Incluye tres pipeteadores (06199-04, -08, -12), base para pipetas y tres bastidores para puntas (06197-70, -71, -72)