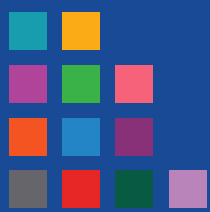




pearl pipettes™
precision pipetting at your fingertips

 **Heathrow Scientific®**



Diseñadas para un trabajo simple.

Las pipetas Pearl fueron diseñadas específicamente para un fácil uso y comodidad. Nuestros ingenieros revisaron y re-diseñaron cada parte funcional para crear la más simple y cómoda opción disponible en el mercado.

Iniciamos con un pulcro y estilizado barril que se adapta incluso en manos pequeñas. La superficie del barril es suave y anti deslizante para reducir la irritación de la piel y brinda una superficie para el etiquetado.

Añadimos una curva ergonómica para el agarre y una inclinación ligeramente hacia abajo del botón expulsor de puntas para asegurar una posición cómoda de la mano mientras se dispensa o se cambian puntas.

El émbolo con código de color en la parte superior de la pipeta Pearl™ controla tanto la dispensación y el ajuste de volumen. Simplemente gire el émbolo para configurar el indicador de volumen de tres posiciones. Un anillo de bloqueo sella el volumen seleccionado y se fija dentro del cuerpo de la pipeta para prevenir cambios accidentales en el volumen durante el uso.

Finalmente, la sensibilidad y exactitud son las funciones más importantes durante la operación. El montaje del émbolo fue diseñado desde su inicio para reducir la tensión de mano del usuario. Cada pipeta Pearl requiere 2/3 de presión de una pipeta estándar, reduciendo la fatiga de mano y el riesgo de lesiones por esfuerzo repetitivo.



Cada unidad está codificada en colores brillantes y etiquetadas con su rango de volumen (tanto en la parte superior y lateral para una rápida confirmación visual)

Manufacturada con los estándares ISO 8655 y certificadas con CE.

Se suministra con herramienta de calibración y certificado de cumplimiento y calibración de fábrica.

Su trabajo es importante.

La confiabilidad, la precisión y el dispensado consistente no son negociables en ninguna pipeta que elija.

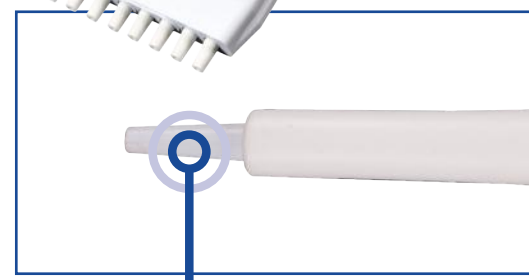
Su comodidad es importante.

Necesita una pipeta que sea una extensión de su mano, con el menor esfuerzo en el dispensado y en la eyección de las puntas.

Por estas razones, la elección de su pipeta es muy importante.

Elija la pipeta que tenga un excelente desempeño y regularidad sin sacrificar su comodidad.

Pipetas Pearl, Heathrow Scientific.

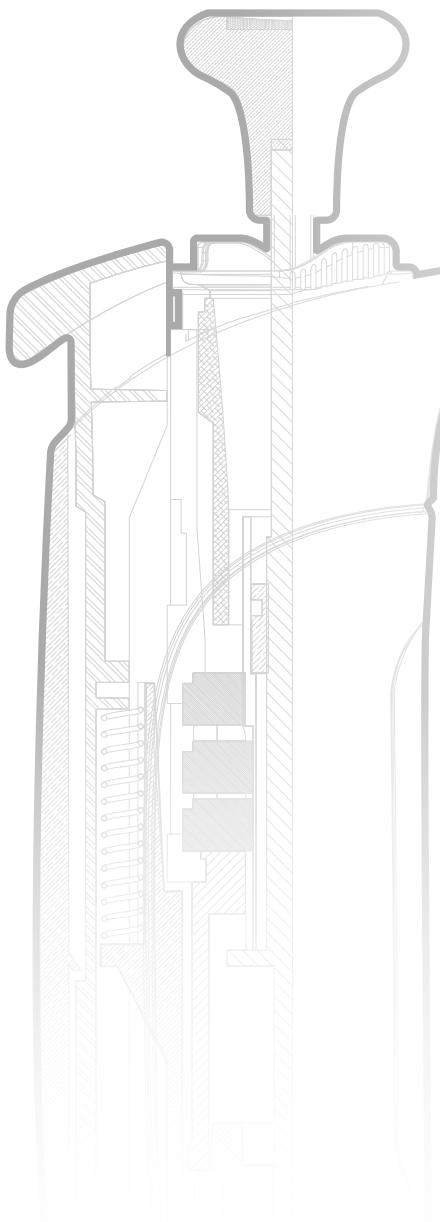


Puntas universales

Diseñadas para un trabajo simple.

La familia de pipetas Pearl de desplazamiento de aire, incluye 10 instrumentos de volumen ajustable que cubren un rango completo de volumen desde 0.1 μ L hasta 10,000 μ L.

Cada Pipeta Pearl está construida alrededor de un eje interior y un barril de punta. El resultado es el incremento de la precisión y la estabilidad de calibración, así como el aumento de la resistencia química. El recubrimiento está construido de polipropileno fácil de limpiar. La unidad completa es autoclaveable.



Los componentes metálicos de precisión tanto para la barra como el barril, aseguran un desempeño confiable y larga vida útil.

Inclinada ligeramente hacia abajo hasta la punta del botón de expulsión reduce la fatiga de mano y el riesgo de lesiones por esfuerzo repetitivo.

Ajuste de volumen y bajo esfuerzo para dispensar en el mismo botón, a conveniencia

Amplio espacio para etiquetado

Calibración simple

Completamente autoclaveable

Indicador de volumen. 3 cifras

El anillo de bloqueo de volumen previene cambios accidentales de volumen



Información sobre pedidos

Color	No. de parte	Rango de volumen	No. de canale	Volumen de prueba μL	Incrementos (μL)	% relativo	μL absoluto	%cv relativo	Error sistemático
Verde	HS120097	0.1–2 μL	Simple / Sencillo	0.2	0.002	12.0	0.024	6.00	0.012
				1	0.02	2.7	0.027	1.30	0.013
				2	0.02	1.5	0.030	0.70	0.014
Cian	HS120098	0.5–10 μL	Simple / Sencillo	1	0.02	2.5	0.025	1.20	0.012
				5	0.2	1.5	0.075	0.60	0.030
				10	0.2	1.0	0.10	0.40	0.040
Púrpura	HS120099	2–20 μL	Simple / Sencillo	2	0.2	7.5	0.15	2.00	0.040
				10	2.0	1.5	0.15	0.50	0.050
				20	5.0	1.0	0.20	0.30	0.060
Naranja	HS120100	5–50 μL	Simple / Sencillo	5	2.0	7.5	0.15	2.00	0.040
				25	0.002	1.5	0.15	0.50	0.050
				50	0.02	1.0	0.20	0.30	0.060
Azul	HS120101	10–100 μL	Simple / Sencillo	10	0.02	3.5	0.35	1.00	0.10
				50	0.02	0.8	0.40	0.24	0.12
				100	0.2	0.8	0.80	0.15	0.15
Amarillo	HS120102	20–200 μL	Simple / Sencillo	20	0.2	2.5	0.5	1.00	0.20
				100	0.2	0.8	0.8	0.25	0.25
				200	2.0	0.8	1.6	0.15	0.30
Púrpura	HS120103	30–300 μL	Simple / Sencillo	30	5.0	2.5	0.5	1.00	0.20
				150	2.0	0.8	0.8	0.25	0.25
				300	0.002	0.8	1.6	0.15	0.30
Cian	HS120104	100–1000 μL	Simple / Sencillo	100	0.02	3.0	3.0	0.60	0.6
				500	0.02	0.8	4.0	0.20	1.0
				1000	0.02	0.8	8.0	0.15	1.5
Rosa	HS120105	500–5000 μL	Simple / Sencillo	500	0.2	2.4	12.0	0.60	3.0
				2500	0.2	0.6	15.0	0.20	5.0
				5000	0.2	0.6	18.0	0.16	8.0
Rojo	HS120106	1000–10000 μL	Simple / Sencillo	1000	2.0	3.0	30.0	0.60	6.0
				5000	2.0	0.8	40.0	0.20	10.0
				10000	2.0	0.8	80.0	0.15	15.0
Naranja	HS120215	5–50 μL	Ocho	5	0.2	7.5	0.15	2.00	0.040
				25	0.002	1.5	0.15	0.50	0.050
				50	0.02	1.0	0.20	0.30	0.060
Púrpura	HS120216	30–300 μL	Ocho	30	5.0	2.5	0.5	1.00	0.20
				150	2.0	0.8	0.8	0.25	0.25
				300	0.002	0.8	1.6	0.15	0.30
Naranja	HS120217	5–50 μL	Doce	5	0.2	7.5	0.15	2.00	0.040
				25	0.002	1.5	0.15	0.50	0.050
				50	0.02	1.0	0.20	0.30	0.060
Púrpura	HS120218	30–300 μL	Doce	30	5.0	2.5	0.5	1.00	0.20
				150	2.0	0.8	0.8	0.25	0.25
				300	0.002	0.8	1.6	0.15	0.30

Sujetadores de pipeta Flip n Grip

La opción ideal para sus necesidades en el laboratorio

Exclusivo sujetador de pipetas que le brinda la opción de usar en la mesa de trabajo o como colgante debajo de la repisa para ayudar a maximizar su espacio de trabajo disponible .

- Sostiene hasta 12 pipetas de un canal, o una combinación de 3 pipetas de un canal y 3 multicanal.
- Sujetador para las marcas más comunes. Recubrimiento de goma evita que se raye la pipeta
- Mide 332 mm de alto x 193 mm de ancho (estilo mesa de trabajo) ; 187 mm de largo x 193 mm de ancho (estilo bajo estante)



No. de parte	Color
HS120026	Azul ■
HS120056	Verde ■
HS120057	Magenta ■



Heathrow Scientific, LLC | 620 Lakeview Parkway, Vernon Hills IL 60061 USA
Tel.: +1-800-741-4597 | Fax: +1-847-816-5072 | E-mail: info@heatsci.com