

Pipetas de transferencia desechables

Extraiga y transfiera soluciones fácilmente

- Transfiera gotas uniformes y repetibles
- Elimine la contaminación cruzada gracias a estas pipetas de LDPE económicas y desechables



Clave	Descripción	Graduaciones		Succión de la bombilla	Capacidad total	Gotas por ml	Longitud pulg. (mm)	Cant./pqte.	Número de catálogo	Precio/pqte.
		Incrementos	Máximo							
A	Bombilla pequeña, graduada	0.1 ml	0.3 ml	0.8 ml	1.5 ml	21	4 ⁹ / ₈ (117)	500	YV-06226-37	
B	Bombilla pequeña, graduada	0.25 ml	1 ml	2.2 ml	3.9 ml	25	5 ¹ / ₂ (140)	500	YV-06226-41	
C	Gran capacidad con vástago delgado	—	—	3.3 ml	4.6 ml	25	6 ¹ / ₈ (156)	500	YV-06226-65	
D	Gran capacidad, punta fina	—	—	3.5 ml	5.8 ml	50	6 ¹ / ₄ (159)	500	YV-06226-67	
E	Gran capacidad, graduada	0.25 ml	1 ml	3.4 ml	5.8 ml	25	6 ¹ / ₈ (156)	500	YV-06226-61	
F	Gran capacidad, vástago extralargo	—	—	2.3 ml	6.0 ml	25	9 (229)	400	YV-06226-69	
G	Gran capacidad, graduada	0.5 ml	3.0 ml	3.2 ml	7.5 ml	20	6 ¹ / ₈ (156)	500	YV-06226-63	
H	Bombilla extragrande, vástago largo	—	—	8.0 ml	15.0 ml	19	6 ¹ / ₈ (156)	250	YV-06226-51	

Goteros de una sola pieza, LDPE ¡Ya no limpie los dispensadores!

El gotero de una pieza es un gotero moldeado que transfiere de 30 a 35 gotas por mililitro. La longitud del tubo es de 68 mm.

Los goteros desechables son goteros moldeados en una sola pieza con bombillas con acción de fuelle. Se recomienda su uso con sustancias tóxicas o infecciosas.



Capacidad (ml)	Cant./pqte.	Número de catálogo	Precio/pqte.
Gotero de una sola pieza			
1.6	100	YV-06096-00	
Goteros desechables			
1.5	100	YV-06223-15	
5.0	100	YV-06223-25	

Bombillas de caucho para gotero Resistentes, reutilizables y fáciles de usar

Estas bombillas de caucho natural se pueden utilizar con pipetas Pasteur, pipetas pequeñas y goteros de medicina. Las bombillas poseen una pared engrosada que el vidrio con firmeza y lo protege.



Capacidad (ml)	Color	Número de catálogo	Cant./pqte.	Precio/pqte.
1	Verde	YV-44222-00	10	
2	Gris	YV-44222-02	10	
5	Amarillo	YV-44222-04	10	
10	Azul	YV-44222-06	10	
15	Rojo	YV-44222-08	10	

Dispensadores con micrómetro Cole-Parmer® Gilmont®

Velocidad de dispensación uniforme

- Simplemente, gire el mango y transfiera volúmenes pequeños y precisos
- Dispensación precisa de mediciones de $\pm 0.5\%$ o división de escala de ± 1

Los líquidos solo tocan la punta de vidrio de borosilicato, el barril de PTFE y las juntas tóricas Viton®. Hay juntas tóricas de PTFE opcionales que se venden por separado para todas las aplicaciones que requieran partes de PTFE humectadas. Los dispensadores con micrómetro son esterilizables en autoclave.

La punta estilo jeringa termina en un adaptador tipo luer que permite colocar la aguja y transferir el líquido a través de la membrana. Puntas reemplazables e intercambiables. El dispensador incluye una punta.



Cole-Parmer®

Estilo de punta	Volumen (ml)	División más pequeña (ml)	Número de catálogo	Precio
Jeringa	0.2	0.0002	YV-07840-00	
	2.0	0.002	YV-07844-00	

YV-07841-00 Punta de jeringa de repuesto; volumen 0.2 ml, división más pequeña 0.0002 ml

YV-07845-00 Punta de jeringa de repuesto; volumen de 2.0 ml, división más pequeña 0.002 ml

YV-03235-20 Juntas tóricas de PTFE de repuesto. Solo para el modelo 07840-00. Paquete de 6

¡Espere! Encuentre más...

Para conocer la selección completa de buretas, [vea las páginas 287-289.](#)