



H-4915, H-4916P



H-4911, H-4912P



H-4913



H-4917

Cilindros Graduados			
Tipo	Descripción	Capacidad ml.	Modelo
Vidrio	Divisiones circulares graduadas, doble numeración, lectura hacia arriba y hacia abajo. Calibrado para entregar las capacidades indicadas. Incluye un dispositivo plástico en los tamaños de 10 a 100ml. Viene empaquetado un cilindro por caja.	10	H-4915.010
		25	H-4915.025
		50	H-4915.050
		100	H-4915.100
		250	H-4915.250
		500	H-4915.500
		1000	H-4915.1M
Plástico	Cilindros graduados de polipropileno tienen doble escala con números fáciles de leer. Por su base estable cilindros son a prueba de volcamiento y de reborde. El tamaño de 10ml tiene una cubierta acampanada para un llenado fácil.	10	H-4916P.010
		25	H-4916P.025
		50	H-4916P.050
		100	H-4916P.100
		250	H-4916P.250
		500	H-4916P.500
		1000	H-4916P.1M
2000	H-4916P.2M		

Vasos picudos de plástico, graduados			
Descripción	Capacidad ml	Modelo	
Estos vasos de laboratorio bajitos con paredes gruesas levemente ahusadas proveen un agarre firme y conveniente apilamiento. Los vasos tienen una canaleta para vaciado y marcas de graduaciones ($\pm 5\%$).	50	H-4912P.050	
	100	H-4912P.100	
	250	H-4912P.250	
	400	H-4912P.400	
	600	H-4912P.600	
	1000	H-4912P.1M	
	2000	H-4912P.2M	

Vasos picudos de Vidrio				
Descripción	Capacidad ml	Rango de Graduación ml	Intervalos de Graduación ml	Modelo
Estos vasos bajitos "griffin" para uso general en el laboratorio tienen una punta para vaciado. El diseño provee una mayor resistencia con las paredes uniformes más gruesas.	50	10-40	10	H-4911.050
	100	20-80	10	H-4911.100
	250	25-200	25	H-4911.250
	400	25-325	25	H-4911.400
	600	50-500	50	H-4911.600
	800	50-750	50	H-4911.800
	1000	50-950	50	H-4911.1M
	2000	50-1950		H-4911.2M
	3000	50-2950		H-4911.3M
	4000	50-3950		H-4911.4M

Frascos Erlenmeyer			
Descripción	Capacidad ml	Modelo con orificio de ventilación	Modelo sin orificio de ventilación
Estos frascos de boca angosta tiene un borde para trabajo pesado, graduaciones de volumen, un marcador color mate y tubulación para identificar los contenidos temporalmente.	250	H-4913.250	H-4917.250
	500	H-4913.500	H-4917.500
	1000	H-4913.1M	H-4917.1M
	2000	H-4913.2M	H-4917.2M
	4000	H-4913.4M	H-4917.4M

Tapones de Goma Especiales para los Frascos Erlenmeyer		
Descripción	Para tamaño de frasco (ml)	Modelo
Tapón de goma con accesorio de manguera de bronce para usar con los Frascos Erlenmeyer.	250	H-4913.250S
	500	H-4913.500S
	1000	H-4913.1MS
	2000	H-4913.2MS
	4000	H-4913.4MS