

Placas de pesaje

A. Las placas de pesaje hexagonales están diseñadas para doblarse para facilitar la dispensación y el vertido de líquidos o sólidos. Fabricadas con poliestireno antiestático blanco translúcido, resistente a la mayoría de los ácidos diluidos, las soluciones acuosas y las bases de alcohol.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	Número de catálogo	Cant/pqte	Precio
Pequeña	20 ml	1 3/4" diám. x 3/8" F (4.4 x 1.0 cm)	YV-01018-10	500	
Part. medianas	50 ml	3" diám. x 3/4" F (7.6 x 1.9 cm)	YV-01018-12		
Grande	200 ml	4 3/4" diám. x 7/8" D (12.1 x 2.2 cm)	YV-01018-14		
Extra grande	350 ml	5 1/2" diám. x 1 1/4" F (14.0 x 3.2 cm)	YV-01018-16		

B. Las placas de pesaje cuadradas de poliestireno tienen un fondo plano con lados contorneados y están diseñadas para doblarse a fin de facilitar el vertido. Están fabricadas con poliestireno antiestático tratado con caucho, que puede soportar temperaturas de hasta 180 °F y resiste la mayoría de los ácidos diluidos, las soluciones acuosas y las bases de alcohol. Disponibles en blanco translúcido o azul de alto contraste, ideal para uso con polvos blancos para aumentar la visibilidad de la muestra.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio
Pequeña, blanca	20 ml	1 5/8" x 5/16" (4.1 x 0.8 cm)	YV-01017-04	100		YV-01017-05	500	
Pequeña, azul			YV-01017-06	100		YV-01017-07		
Pequeña, blanca	50 ml	3 1/2" x 1/4" (8.9 x 2.5 cm)	—	—	—	YV-01017-13		
Mediana, blanca	100 ml	3 1/2" x 1" (8.9 x 2.5 cm)	YV-01017-14	100		YV-01017-15	500	
Mediana, azul			YV-01017-16	100		YV-01017-17		
Grande, blanca	330 ml	5 1/2" x 7/8" (14.0 x 2.2 cm)	YV-01017-24	100		YV-01017-25	500	
Grande, azul			YV-01017-26	100		YV-01017-27		

C. Las placas de pesaje de poliestireno, tipo "canoas", con espita para vertido, están específicamente diseñadas para vertido y dispensación sin que sea necesario doblarlas. Están fabricadas con poliestireno antiestático que puede soportar temperaturas de hasta 200 °F y son un 20 % más gruesas que las placas de pesaje estándares.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	Número de catálogo	Cant/pqte	Precio
Pequeña	20 ml	1 5/8" x 1 1/4" x 5/16" (4.1 x 3.2 x 0.8 cm)	YV-01018-02	250	
Part. medianas	140 ml	5 1/4" x 3 1/2" x 1" (13.3 x 8.9 x 2.5 cm)	YV-01018-04		
Grande	270 ml	7 3/4" x 4 3/4" x 1" (19.7 x 12.1 x 2.5 cm)	YV-01018-06		

D. Recipientes de pesaje de poliestireno con espita para vertido, específicamente diseñadas para vertido y dispensación. Fabricadas con poliestireno antiestático blanco translúcido, resistente a la mayoría de los ácidos diluidos, las soluciones acuosas y las bases de alcohol.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	Número de catálogo	Cant/pqte	Precio
Pequeña	20 ml	2 1/8" Al x 1 1/2" An x 1 13/16" F (5.4 x 3.81 x 1.27 cm)	YV-01018-07	500	
Part. medianas	120 ml	5 1/4" Al x 3 1/4" An x 1" F (13.3 x 8.25 x 2.5 cm)	YV-01018-08		
Grande	240 ml	7" Al x 4 1/4" An x 1" F (17.7 x 10.8 x 2.5 cm)	YV-01018-09		

E. Los papeles de pesaje glassine mantienen limpias las bandejas de las balanzas. Estos papeles resistentes a la humedad y no absorbentes tienen una superficie lisa de glassine para garantizar la transferencia completa de la muestra.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	Número de catálogo	Cant/pqte	Precio
Pequeña	—	3" x 3" (7.6 x 7.6 cm)	YV-01338-00	500	
Part. medianas	—	4" x 4" (10.2 x 10.2 cm)	YV-01338-02		
Grande	—	6" x 6" (15.2 x 15.2 cm)	YV-01338-04		

F. Placas de pesaje de aluminio, de pared corrugada con pestaña para una amplia variedad de aplicaciones que incluyen pesaje, comprobación de humedad, análisis de aguas residuales, químicas y farmacéuticas. Cada placa tiene una pared corrugada en ángulo y un fondo plano con una gran lengüeta para albergar los números de muestra. Libres de aceite y sin recubrimiento.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio
Pequeña	8 ml	1 1/8" diám. x 3/8" F (2.9 x 1.0 cm)	—	—	—	YV-01018-26	500	
Part. medianas	20 ml	1 3/4" diám. x 1/2" F (4.3 x 1.3 cm)	YV-01018-51	100		YV-01017-51	1000	
Grande	60 ml	2 1/4" diám. x 5/8" F (5.7 x 1.6 cm)	YV-01018-50	100		YV-01017-50	1000	
Extra grande	80 ml	2 3/4" diám. x 5/8" F (7.0 x 1.6 cm)	YV-01018-52	100		YV-01017-52	1000	

G. Placas de pesaje redondas de aluminio con paredes lisas. Placa para uso general con lados lisos y fondo plano. Ideal para almacenamiento, dispensación, pruebas y pesaje generales. Libres de aceite y sin recubrimiento.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio
Grande	80 ml	2 7/8" diám. x 3/4" F (7.3 x 1.7 cm)	YV-01018-28	100		YV-01018-29	1000	
Extra grande	150 ml	4" diám. x 3/4" F (10.3 x 1.9 cm)	YV-01018-32	100		YV-01018-31	1000	

H. Revestimientos redondos de aluminio para pesaje/secado. Diseñados para balanzas para determinación de la humedad Sin cobertura, libre de aceite. Ligeramente cónico para facilitar su apilamiento.

Descripción	Capacidad	Dimensiones	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio	N.º de cat.	Cant/pqte	Precio
Universal	1.2 gr	2 1/2" diám. x 1/4" F (7.0 x 0.6 cm)	YV-01018-19	50		YV-01018-20	500	
Estilo Sartorius	2.5 gr	4" diám. x 3/16" F (10.2 x 0.8 cm)	YV-01018-23	50		YV-01018-24	500	
Estilo Ohaus®	3.3 gr	5" diám. x 3/16" F (12.7 x 0.5 cm)	YV-01018-21	100		YV-01018-22	1000	