

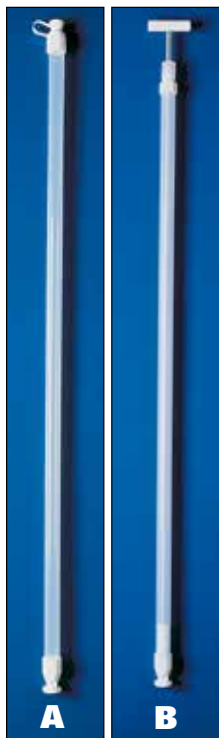
## Muestreadores para tambores y tanques

### Sin rellenos lixiviables ni plastificantes

- Sin piezas de vidrio que se quiebran para dar más seguridad y protección
- Identifique capas fácilmente a través del material translúcido
- Fácil de limpiar

#### A. Muestreadores Dipstik™

Obtenga muestras de líquidos que fluyen libremente desde casi cualquier fuente. La parte superior permite verter con seguridad, lo que garantiza una transferencia segura y limpia del contenido. Los broches a presión de la parte inferior se cierran fácilmente. Los muestreadores de polipropileno tienen tapas inferiores termosoldadas.



Longitud	Volumen (ml)	Número de catálogo	Precio
<b>Muestreadores Dipstik, FEP</b>			
1.1 m	200	<a href="#">YV-99200-00</a>	
2.1 m	475	<a href="#">YV-99200-02</a>	
<b>Muestreadores Dipstik desechable, polipropileno</b>			
1.1 m	200	<a href="#">YV-99200-10</a>	
2.1 m	475	<a href="#">YV-99200-12</a>	

#### B. Muestreadores Mucksucker™

La jeringa de alta succión es ideal para líquidos viscosos. Incluye broche a presión en la parte inferior y una base para extracción de muestras. La base para extracción de muestras tiene una boca ancha para la manipulación de muestras de aguas residuales. Fabricado en politetrafluoroetileno (PTFE).

Longitud	Volumen (ml)	Número de catálogo	Precio
1.1 m	200	<a href="#">YV-99200-20</a>	
2.1 m	475	<a href="#">YV-99200-22</a>	

## Muestreadores para lodo

### No más fatiga visual

- Añada secciones centrales para tomar muestras desde cualquier distancia
- Ordene un sistema completo o personalícelo a sus necesidades
- Sólo sumerja y muestree, la válvula de bola se abre cuando se baja dentro de la muestra
- Sepa el volumen de la muestra con las marcas de incrementos de 0.3 m fáciles de leer

Las versiones Basic Sludge Judge y Sludge Judge Ultra tienen secciones tubulares de 3/4" (1.9 cm) de diámetro y una capacidad aproximada de 89 ml de líquido por 0.3 metros. La versión Sludge Judge II tiene secciones de tubo de un diámetro de 1 1/4" (3.2 cm) que duplican la capacidad total del muestreador. El Sludge Judge Ultra cuenta además con un estabilizador ultravioleta que reduce la degradación del material provocada por la luz UV.

Descripción	Longitud	Número de catálogo	Precio
<b>Muestreador Sludge Judge, 3/4" (1.9 cm) de diámetro</b>			
Sludge Judge; secciones superior, central e inferior	1.5 m	<a href="#">YV-05465-70</a>	
Sección inferior con válvula de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-72</a>	
Sección intermedia/extensión de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-74</a>	
Sección superior con cuerda de nylon de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-76</a>	
<b>Muestreador Sludge Judge II, 1 1/4" (3.2 cm) de diámetro</b>			
Sludge Judge II; secciones superior, intermedia e inferior	1.5 m	<a href="#">YV-05465-30</a>	
Sección inferior con válvula de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-31</a>	
Sección intermedia/extensión de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-32</a>	
Sección superior con cuerda de nylon de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-33</a>	
<b>Muestreador Sludge Judge Ultra, 3/4" (1.9 cm) de diámetro, resistente a luz UV</b>			
Sludge Judge Ultra; secciones superior, central e inferior	1.5 m	<a href="#">YV-05465-40</a>	
Sección inferior con válvula de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-41</a>	
Sección intermedia/extensión de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-42</a>	
Sección superior con cuerda de nylon de repuesto	1.5 m	<a href="#">YV-05465-43</a>	



[YV-05465-77](#) Estuche de lona para transporte

[YV-05465-78](#) Cepillo de limpieza

## SpatulaBalance™ de Cole-Parmer®

### Recoge y pesa de forma simultánea

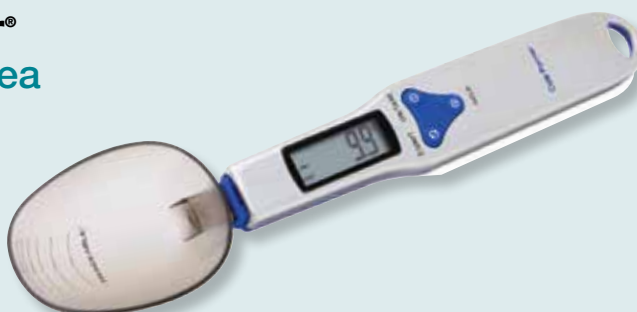
- Espátula exclusiva que recoge el material y muestra el peso de forma instantánea
- La cuchara es extraíble para una fácil limpieza
- Las teclas de tres posiciones sensibles al tacto en el asa taran (ajustan a cero), mantienen (congelan la pantalla) y cambian de gramos a onzas.

#### Especificaciones

Capacidad de la cuchara: 32 ml

Rango de pesaje: de 0 a 300 g (0 a 10.580 oz)

Fuente de poder: dos pilas AAA, más de un año de uso; la pantalla LCD indica cuando la batería tiene poca energía



Cole-Parmer®

Capacidad	Lectura mínima	Repetibilidad	Precisión	Número de catálogo	Precio
300 g	0.1 g	±0.1 g	±0.2 g	<a href="#">YV-01019-11</a>	