

Tubos de fondo redondo Oak Ridge™ Separe materiales sin fugas

– Ideales para centrifugados de alta velocidad y extracción de lípidos

Los tubos de FEP son ideales para centrifugado a altas velocidades de sustancias químicas agresivas. Los tapones de sellado garantizan un rendimiento a prueba de goteo a velocidades superiores a 10,000 FCR x g y su uso se recomienda en el centrifugado de materiales peligrosos. Se esterilizan por **autoclave** y resisten temperaturas de -148 a 300 °F (-100 a 150 °C).

Nota: Los tubos de FEP se deben llenar al 100 % de su capacidad y centrifugar bajo refrigeración. No se deben usar a temperatura ambiente.

| Capacidad (ml) | Material del tubo | Diám. x Al pulg. (mm) | FCR máx. (x g) | Tamaño del cierre | Material del cierre | Tapa incluida | Número de catálogo | Cant./ pqte. | Precio/ pqte. |
|----------------|-------------------|---------------------------------|----------------|-------------------|---------------------|---------------|-----------------------------|--------------|---------------|
| 10 | FEP | 0.63" x 3.21" (16 x 81.5 cm) | 50,000 | 13 | ETFE | Sí | YV-06327-30 | 2 | |
| 30 | PPCO | 1" x 3.71" (25.5 x 94.3 mm) | 50,000 | 20 | PP | Sí | YV-06327-45 | 10 | |
| 50 | PPCO | 1.13" x 4.20" (28.8 x 106.7 mm) | 50,000 | 24 | PP | Sí | YV-06327-47 | 10 | |
| 50 | PPCO | 1.13" x 4.49" (28.8 x 114.1 mm) | 50,000 | 24 | PP† | Sí | YV-06338-50 | 10 | |
| 85 | PC | 1.50" x 4.16" (38.2 x 105.7 mm) | 50,000 | 33 | PP | Sí | YV-06328-70 | 10 | |

†Tapón de sellado a prueba de goteo, de polipropileno con junta de silicona



Información técnica

Los tubos para centrifuga de fondo redondo descritos en esta página deben llenarse, por lo menos, al 80 % para brindar un rendimiento adecuado.



Tubos para centrifuga de fondo cónico, PP

No tendrá que adivinar la identidad de la muestra nunca más

- El área de escritura proporciona un espacio amplio para el etiquetado de las muestras
- El bastidor de plástico reciclable, reutilizable y plegable no daña al medio ambiente
- La alta clasificación de FCR permite un rango de uso y aplicaciones mayores

ESTÉRIL

| Capacidad (ml) | Material del tubo | FCR máx.† (x g) | Tapa incluida | Estéril | Embalaje | Número de catálogo | Cant./ est. | Precio/ est. |
|----------------|-------------------|-----------------|---------------|---------|-----------------------------|-----------------------------|-------------|--------------|
| 15 | PP | 10,500 | HDPE, azul | Sí | A granel, 50 por paquete | YV-22999-80 | 500 | |
| | | | | | En bastidor, 25 por paquete | YV-22999-82 | 500 | |
| 50 | | 17,000 | | | A granel, 25 por paquete | YV-22999-84 | 500 | |
| | | | | | En bastidor, 25 por paquete | YV-22999-86 | 300 | |

†Completamente apoyado en la cavidad cónica del rotor o el adaptador cónico. Tome en cuenta que las velocidades máximas se indican solo a modo referencial.



22999-82

Tubos para centrifuga de fondo cónico, vidrio

Obtenga calidad constante

- Vidrio de borosilicato Tipo I PYREX, no graduado
- Obtenga una resistencia química superior con las tapas con revestimiento de PTFE

| Volumen nominal (ml) | Diám. x Al pulg. (mm) | Tipo de tapa (tapa no incluida) | FCR x g | Número de catálogo | Cant/ est. | Precio/ est. |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|---------|-----------------------------|------------|--------------|
| 5 | 0.51" x 4.33" (13 x 110 mm) | Tapa roscada | 3000 | YV-34534-06 | 125 | |
| 10 | 0.63" x 4.49" (16 x 114 mm) | | | YV-34534-08 | | |
| 15 | 0.67" x 4.96" (17 x 126 mm) | | | YV-34534-10 | | |



Tubos de microcentrifuga

Proteja las muestras fotosensibles

Los tubos negros proporcionan una barrera completamente opaca que protege hasta los compuestos más sensibles a la luz. Ideales para usar con sondas fluorescentes o bromuro de etidio. Los tubos están fabricados de polipropileno con una tapa con ajuste de clic para prevenir aperturas accidentales. Los tubos se pueden almacenar hasta 148 °F (-100 °C) y se pueden esterilizar en autoclave a 251.6 °F (122 °C).



06344-35

06344-30



06333-75

Tapas para tubos de vidrio para centrifuga de fondo cónico

| Descripción | Material del revestimiento | Reutilizable | Cant/ est. | Número de catálogo | Precio/ est. |
|--|----------------------------|--------------|------------|-----------------------------|--------------|
| Tapa de rosca para 34534-08 y 34534-10 | Caucho | No | 1000 | YV-34534-22 | |
| Tapa de rosca para 34534-06 | PTFE | Sí | 288 | YV-34534-16 | |
| Tapa de rosca para 34534-08 y 34534-10 | PTFE | Sí | 288 | YV-34534-18 | |

| Capacidad (ml) | Material del tubo | FCR máx. x g | Estéril | Cant./ pqte. | Número de catálogo | Precio/ pqte. |
|----------------|-------------------|--------------|---------|--------------|-----------------------------|---------------|
| 0.5 | PP | 15,000 | No | 500 | YV-06333-75 | |
| 1.5 | PP | 15,000 | No | 500 | YV-06333-80 | |
| 15 | PP | 8,400 | No | 50 | YV-06344-30 | |
| 30 | PP | 10,000 | No | 50 | YV-06344-35 | |