

PROVETTE PER CENTRIFUGA



CILINDRICHE



CONICHE



CONICHE GRADUATE

INFORMAZIONI GENERALI

- Materiale: polipropilene.
- Sterilizzabile nell'autoclave.
- Resistente agli acidi e alle temperature fino a + 120° C.
- Trasparenza ottima.
- Evitar el contacto directo con fiamme.

INFORMAZIONI GENERALI

- Materiale: polipropilene.
- Resistenza chimica e meccanica ottima.
- Sterilizzabile nell'autoclave: Resistente alle temperature fino a + 120° C.
- Evitar el contacto directo con fiamme.

INFORMAZIONI GENERALI

- Materiale: polipropilene.
- Sterilizzabile nell'autoclave: Resistente alle temperature fino a + 120° C.
- Graduazione indelebile. Trasparenza ottima.
- Resistenza chimica e meccanica ottima.
- Evitar el contacto directo con fiamme.

PROVETTE CILINDRICHE

| Riferimento | Capacità (ml) | Diametro (mm) | Altezza (mm) | Un/imballaggio | Un/scatola |
|-------------|---------------|---------------|--------------|----------------|------------|
| K-302 | 7 | 12 | 100 | 100 | 2000 |
| K-303 | 16 | 17 | 101 | 500 | 3500 |
| K-305 | 31 | 24 | 93 | 50 | 800 |
| K-306 | 48 | 30 | 104 | 25 | 400 |
| K-307 | 70 | 35 | 99,5 | 20 | 320 |
| K-308 | 110 | 40 | 119 | 25 | 200 |

PROVETTE CONICHE

| Riferimento | Capacità (ml) | Diametro (mm) | Altezza (mm) | Un/imballaggio | Un/scatola |
|-------------|---------------|---------------|--------------|----------------|------------|
| K-300 | 10 | 16 | 108 | 500 | 4000 |
| K-301 | 15 | 18 | 120 | 500 | 3000 |

PROVETTE CONICHE GRADUATE

| Riferimento | Capacità (ml) | Diametro (mm) | Graduazione (ml) | Altezza (mm) | Un/imballaggio | Un/scatola |
|-------------|---------------|---------------|------------------|--------------|----------------|------------|
| K-2300 | 10 | 16 | 0,1 | 107 | 100 | 1200 |
| K-2302 | 15 | 18 | 0,2 | 118 | 100 | 1000 |