

Matraz Aforado De Ptfе/Resistente A Ácidos Y Álcalis, Resistente A Altas Temperaturas, Resistente A La Corrosión

Número de artículo: PTFE-25



Introducción

El matraz aforado de PTFE, una alternativa robusta a los matraces de vidrio y PP, destaca en la medición de líquidos ácidos y alcalinos. Caracterizado por su inercia química, translucidez y amplias opciones de volumen, este matraz garantiza un fondo no lixiviable y ultralimpio. Su superficie antiadherente simplifica la limpieza y el mantenimiento, por lo que es ideal para las duras condiciones de laboratorio.

[Aprende más](#)

Modelo	Diámetro exterior superior(mm)	Diámetro de la botella (mm)	Altura hasta la boca de la botella(mm)	Altura incluida la tapa de la botella(mm)	Peso (g)
12 ml	15.6	37	70.5	84.8	40
50 ml	24	48.7	87.7	104.8	74
100 ml	24.5	66.1	105.9	124.8	124
250 ml	27.8	83.9	143.1	159.1	232
500 ml	36.7	115.8	187.1	213.2	567
1000 ml	44.6	143.9	257.2	280.5	940