

Avec bouchon à vis et bague anti-goutte

L'emblématique flacon de laboratoire à bouchon bleu

Depuis son introduction dans les années 1980, ce flacon polyvalent est devenu le flacon de laboratoire le plus courant. Bien qu'initialement conçu pour la préparation et la conservation de milieux de culture, ce flacon est idéal pour un large éventail d'applications de laboratoire. Chaque flacon est imprimé d'un code de traçabilité. Le certificat de lot peut être téléchargé sur notre site web à des fins de traçabilité.

- Flacons complets avec bouchon à vis et bague de déversement anti-gouttes en polypropylène
- Conformes à la norme ISO 4796
- Code de traçabilité imprimé: certificat de lot téléchargeable
- Idéaux pour mélanger et le stocker des milieux de culture
- Epaulement en pente pour verser facilement
- Graduations et zone de marquage blancs
- Fabriqués en verre borosilicaté résistant thermiquement et chimiquement
- Pour une utilisation jusqu'à 140°C



N'autoclavez jamais de flacons avec le bouchon vissant complètement serré. Desserrez-le toujours. Sinon, cela pourrait provoquer la casse du flacon.

Spécification De Produits

Produit Code	Diam. corps (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (ml)	Filetage (mm)
1516/05D	62	105	150	GL 45
1516/09D	95	203	750	GL 45
1516/12D	136	260	2000	GL 45
1516/14D	160	295	3500	GL 45
1516/16D	181	330	5000	GL 45