

SSB32

Le matériau de broyage en acier inoxydable fourni par Next Advance est idéal pour l'homogénéisation des échantillons biologiques. En raison de la densité élevée du matériau, il convient à l'homogénéisation d'échantillons difficiles à mélanger ainsi que d'échantillons mous.



Uses

- Homogénéiser les tissus pour libérer des protéines, de l'ADN, de l'ARN ou d'autres molécules d'intérêt.
- Libère les bactéries viables des tissus.
- Libérer des cellules viables du tissu pour générer des suspensions.

Properties

Description	Property
Forme	Sphérique
Composition	Acier inoxydable austénitique série 300
Densité Spécifique	> 7.8 g/cm ³
Masse Volumique	~ 5.5 g/cm ³
Diamètre	3.2 mm ± 15%