



Tubi per omogenizzatore da 2ml con Ceria Based Zirconium Oxide Stellite 6.0mm. Cf 50pz

Tubi per omogenizzatore da 2ml preriempiti con Ceria Based Zirconium Oxide Stellite 6.0mm. Cf 50pz



Product codes:

Reference: 94 941 0088

Product gallery:



Product description:

L'omogenizzazione tramite biglie sta rapidamente diventando il processo preferito per lisare i campioni al fine di rilasciare il DNA, l'RNA e le proteine ??contenute nelle cellule. I campioni vengono posizionati in provette con le sfere di macinazione appropriate e sottoposti a miscelazione ad alta energia. Le microsfele colpiscono il campione, eventualmente scomponendolo a livello cellulare rilasciando contenuti subcellulari.

Sono disponibili una varietà di provette preriempite per omogeneizzare i campioni, inclusi quelli con acciaio inossidabile, vetro e sfere di zirconio Triple-Pure. Tutti e tre i tipi di biglie sono lavati con acido e trattati per rimuovere nucleasi e proteasi. I tubi di biglie Triple-Pure sono sottoposti a una manipolazione speciale durante il riempimento e sono testati sulla qualità per garantire l'eliminazione di DNasi, RNasi, proteasi e acidi nucleici. Quando si utilizzano campioni per applicazioni di biologia molecolare, si preferisce l'elevata purezza delle sfere Triple-Pure.

Mentre le perle di vetro (silice), zirconio e acciaio inossidabile sono efficaci nel distruggere cellule e tessuti. La densità aggiunta di zirconio e perle di acciaio inossidabile aiuta a produrre campioni meglio omogeneizzati.

Product features:



OMR - CAPACITA': 2ml

OMR - UTILIZZABILE SU: BeadBug 6

OMR - UTILIZZABILE SU: microtubo con biglie

OMR - UTILIZZABILE SU: BeadBug 3

OMR - UTILIZZABILE SU: BeadBlaster 24

OMR - MATERIALE: zirconio

OMR - DIMENSIONI: Ø 6.0mm