

Varilla Agitadora De Vidrio De Borosilicato De Alta Resistencia/Varilla De Vidrio De Laboratorio De Desviación De Flujo Resistente A Altas Temperaturas

Número de artículo: KTG-2



Introducción

Utilizado en experimentos químicos, es un agitador simple en forma de varilla fina y larga, también conocido como varilla de vidrio.

[Aprende más](#)

Especificaciones	Diámetro	Longitud	Cantidad de embalaje
Diámetro 4mm Longitud 150mm	4mm	150mm	10 unidades/paquete
Diámetro 4mm Longitud 200mm	4mm	200mm	10 piezas/paquete
Diámetro 4mm Longitud 250mm	4mm	250mm	10 piezas/paquete
Diámetro 5mm Longitud 150mm	5mm	150mm	10 piezas/paquete
Diámetro 5mm Longitud 200mm	5mm	200mm	10 piezas/paquete
Diámetro 5mm Longitud 250mm	5mm	250mm	10 piezas/paquete
Diámetro 5mm Longitud 300mm	5mm	300mm	10 piezas/paquete
Diámetro 6mm Longitud 150mm	6mm	150mm	10 piezas/paquete
Diámetro 6mm Longitud 200mm	6mm	200mm	10 piezas/paquete
Diámetro 6mm Longitud 250mm	6mm	250mm	10 piezas/paquete
Diámetro 6mm Longitud 300mm	6mm	300mm	10 piezas/paquete
Diámetro 7mm Longitud 150mm	7mm	150mm	10 piezas/paquete
Diámetro 7mm Longitud 200mm	7mm	200mm	10 piezas/paquete
Diámetro 7mm Longitud 300mm	7mm	300mm	10 piezas/paquete
Diámetro 8mm Longitud 150mm	8 mm	150mm	10 piezas/paquete
Diámetro 8mm Longitud 200mm	8mm	200mm	10 piezas/paquete
Diámetro 8mm Longitud 300mm	8mm	300mm	10 piezas/paquete
Diámetro 10mm Longitud 150mm	10mm	150mm	10 piezas/paquete
Diámetro 10mm Longitud 200mm	10mm	200mm	10 piezas/paquete
Diámetro 10mm Longitud 300mm	10mm	300mm	10 piezas/paquete
Diámetro 10mm Longitud 400mm	10mm	400mm	10 piezas/paquete