

Molino Planetario De Bolas Omnidireccional De Alta Energía

Número de artículo: KT-P4000E



Introducción

El KT-P4000E es un nuevo producto derivado del molino planetario de bolas vertical de alta energía con función giratoria de 360°. Experimente resultados de salida de muestras más rápidos, uniformes y pequeños con 4 frascos de molino de bolas ≤ 1000 ml.

[Aprende más](#)

Principio de molienda	Impacto Fricción Gravedad
Materiales adecuados	De dureza pequeña y media-baja quebradizos; seco o húmedo
Tamaño de entrada de los materiales	< 10 mm
Tamaño de salida de los materiales	0,1-20 μ m
Volumen de procesamiento	4000 ml
Velocidad del disco	800 r/min
Material del plato	Carburo de tungsteno; Cerámica Ágata Acero inoxidable; Acero templado; Nylon, etc.
Modo de movimiento espacial del disco planetario	Eje X Y 360° cambio movimiento planetario
Potencia del motor	100-120V/200-240V AC ,50-60Hz,870W
Peso neto	242kg
Dimensiones	L1120*W685*H780 mm
Nivel de protección	IP65
Normas de calidad	CE