

Omnidirektionale Hochenergie-Planetenkugelmühle

Artikelnummer: KT-P4000E



Einführung

Die KT-P4000E ist ein neues Produkt, das von der vertikalen Hochenergie-Planetenkugelmühle mit einer 360°-Schwenkfunktion abgeleitet wurde. Erleben Sie schnellere, gleichmäßigere und kleinere Probenausstoßergebnisse mit 4 ≤1000ml Kugelmühlengläsern.

[Mehr erfahren](#)

Prinzip der Vermahlung	Prall Reibung Schwerkraft
Geeignete Materialien	Kleine und mittel-niedrige Härte; spröde; trocken oder nass
Eingangsgröße der Materialien	< 10 mm
Ausgangsgröße der Materialien	0,1-20 µm
Volumen der Verarbeitung	4000ml
Scheiben-Drehzahl	800 U/min
Material der Schleifscheibe	Wolframkarbid;Keramik; Achat; Rostfreier Stahl; Gehärteter Stahl; Nylon, etc.
Planetenscheibe Raumbewegungsmodus	X Y Achse 360° Wechsel Planetenbewegung
Motorleistung	100-120V/200-240V AC, 50-60Hz, 870W
Netto Gewicht	242kg
Abmessungen	L1120*B685*H780 mm
Schutzart	IP65
Qualitätsnormen	CE