

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



JARRA DE MOLINO DE BOLAS PLANETARIO

Frasco de molino planetario de ágata

Frasco de molino planetario de ágata natural: alta dureza, resistencia al desgaste y sin contaminación. Ideal para molienda de materiales de alta pureza en laboratorios.

<https://www.planetaryballmills.com/es/products/grinding-series/planetary-ball-mill-jar/agate-planetary-mill-jar.html>



Descripción general del producto

Frasco de molino planetario de ágata natural: alta dureza, resistencia al desgaste y sin contaminación. Ideal para molienda de materiales de alta pureza en laboratorios.



Introducción del producto

El ágata natural tiene una gran dureza, es resistente al desgaste y no introduce impurezas. Por lo tanto, los tanques de ágata planetaria se utilizan generalmente para moler materiales de alta pureza.



Los tanques de molienda de bolas de ágata planetaria se utilizan ampliamente en procesos de molienda de bolas con altos requisitos, como materiales electrónicos, materiales optoelectrónicos, biomedicina, investigación científica e industria química, lodos de esmalte cerámico, minerales no metálicos, nuevos materiales, etc.

Parámetros técnicos

Especificaciones del modelo	Diámetro exterior (mm)	Diámetro interior (mm)	Altura (mm)
50ml	65	45	57
100ml	75	50	70
150ml	90	62	80
250ml	94	73	90
300ml	102	79	95
400ml	106	80	103
500ml	106	82	108
1000ml	133	107	141
2000ml	156	130	190

También se pueden personalizar otras especificaciones según sea necesario.

Características del producto

1. Alto brillo y fuerte resistencia a las vibraciones. Los experimentos han demostrado que los productos de tarros de ágata no presentan irregularidades evidentes después de la vibración y el desgaste a alta velocidad.
2. El frasco de ágata planeta está hecho de materias primas de piedra de ágata importadas de Brasil y Uruguay, con colores brillantes y alta dureza.
3. El frasco de ágata planetaria tiene una fuerte resistencia a altas temperaturas, ácidos y álcalis, y puede usarse en medios de molienda ácidos.

Accesorios y personalización

Accesorios

Los frascos de molienda, elementos calefactores, soportes de muestras, módulos de control y otros accesorios compatibles se pueden seleccionar según la configuración del producto.

Personalización

Para requisitos de voltaje, capacidad, tamaño de cámara, temperatura de proceso o aplicación, contacte con TENCAN para una configuración adecuada.