

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials

# TENCAN

## Product Brochure



**EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN**

# Máquina de flotación de tanque colgante

**GFX**

Equipo de laboratorio para minería, geología y metalurgia. Ideales para agitación, lavado y separación de pequeñas muestras minerales en procesos de flotación.

<https://www.planetaryballmills.com/es/products/research-equipment/hanging-tank-flotation-machine.html>



**TENCAN**

— TENCAN POWDER —

## Descripción general del producto

Equipo de laboratorio para minería, geología y metalurgia. Ideales para agitación, lavado y separación de pequeñas muestras minerales en procesos de flotación.



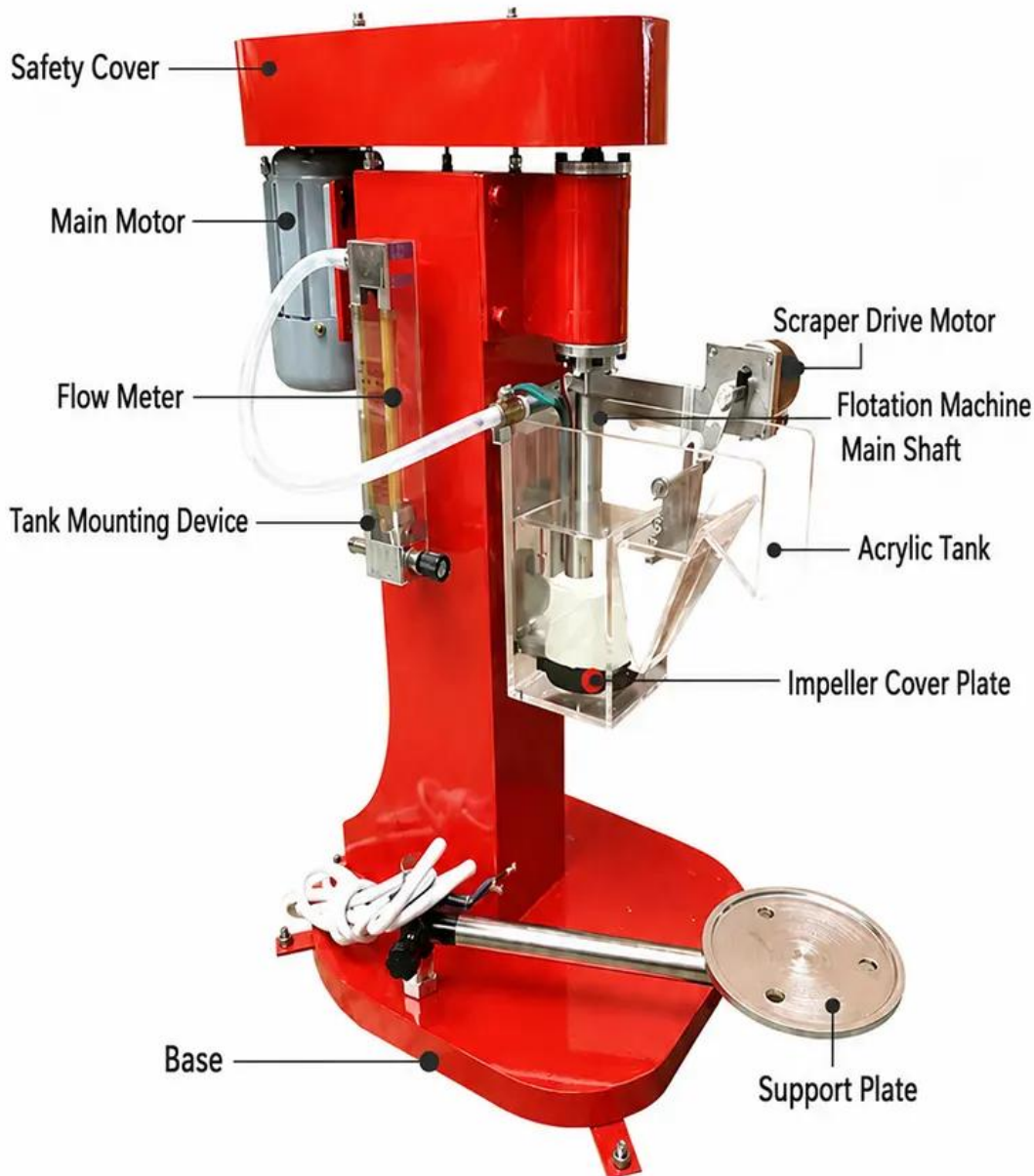


## Introducción del producto



Dispersion Series

# Flotation Machine / Details





Se utiliza para mezclar y fregar en laboratorios de departamentos de investigación científica y de minería, como geología, metalurgia, materiales de construcción y productos químicos, y es especialmente adecuado para separar y seleccionar pequeñas cantidades de muestras minerales.

## Parámetros técnicos

proyecto		unidad	GFX 5-35	GFX 50-100
volumen		ml	20/60/100/140	200/400
capacidad		gramo	5/15/25/35	50/100
Velocidad del impulsor		cambiar /punto	0-2600	0-2600
Diámetro del impulsor		milímetros	18/26/26/30	36/ 48
Motor de husillo	modelo		YS-5612	YS-5612
	fuerza		220V/ 380/ 90W	220V/ 380/ 120W
	Velocidad	cambiar /punto	2800	2800
Tamaño de las partículas de alimentación		milímetros	0.05-0.2	0.05-0.2

## Características del producto

1. La velocidad de flotación es rápida y el índice de selección es bueno.
2. El ajuste es conveniente y preciso, y el funcionamiento es confiable.
3. Análisis de muestras de minerales raros y de baja ley.
4. La relación de enriquecimiento requiere que se seleccione cuidadosamente una pequeña cantidad de muestras de minerales.
5. Máquina de flotación con tanque colgante inflable (opcional), el eje hueco está diseñado con un gran volumen de inflado, inflado central y regulación continua de la velocidad mediante un convertidor de frecuencia.

## 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.