

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials

# TENCAN

## Product Brochure



THIẾT BỊ NGHIÊN CỨU

## Máy tuyển nổi kiểu máng treo

**GFX**

Máy tuyển nổi kiểu máng treo dùng trong phòng thí nghiệm ngành khai thác mỏ, luyện kim, vật liệu xây dựng, hóa chất để khuấy trộn, cạo rửa, đặc biệt hiệu quả để phân tách và tuyển chọn mẫu quặng nhỏ.

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



## Tổng quan sản phẩm

Máy tuyển nổi kiểu máng treo dùng trong phòng thí nghiệm ngành khai thác mỏ, luyện kim, vật liệu xây dựng, hóa chất để khuấy trộn, cọ rửa, đặc biệt hiệu quả để phân tách và tuyển chọn mẫu quặng nhỏ.



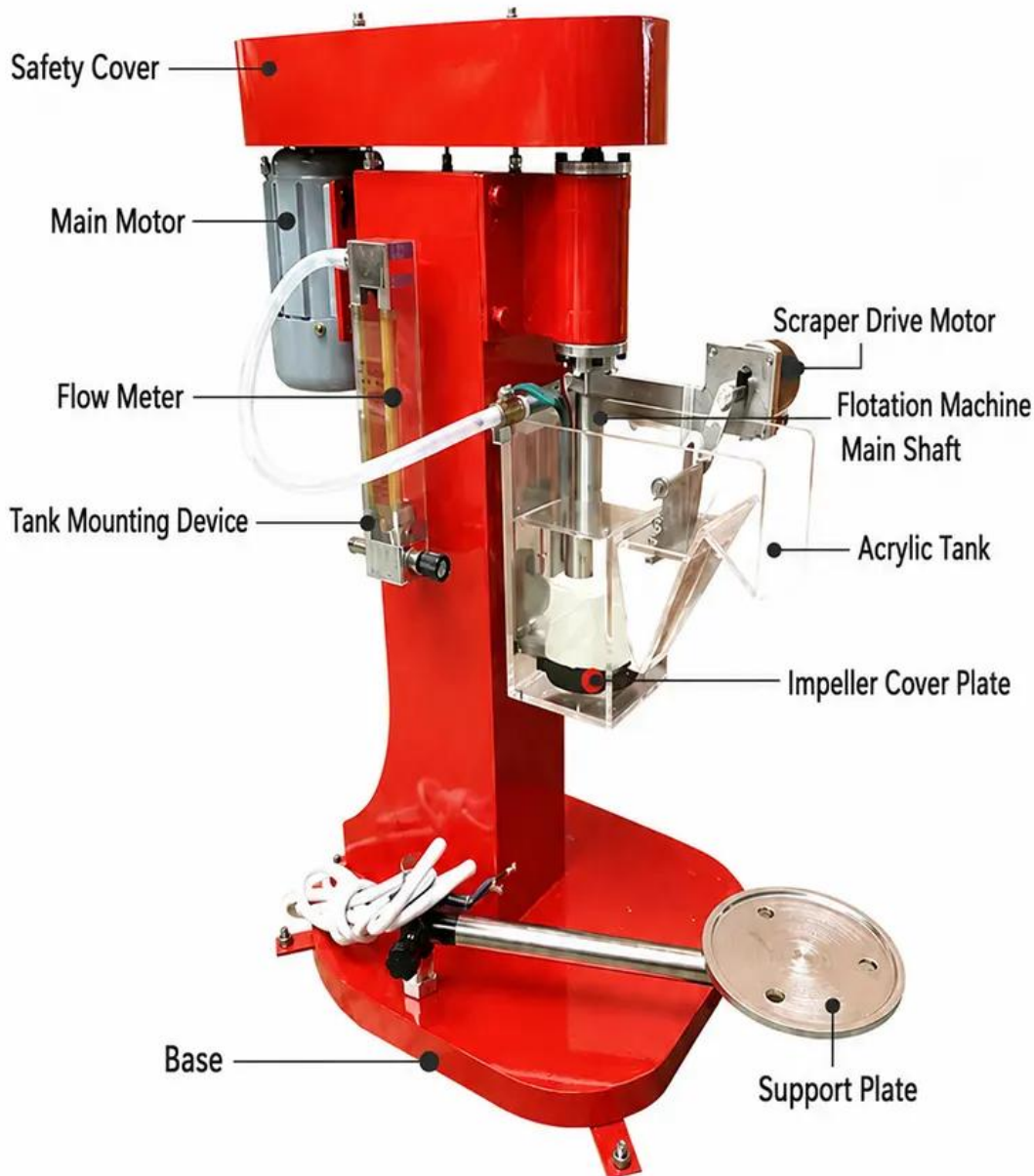


## **| Giới thiệu sản phẩm**



Dispersion Series

# Flotation Machine / Details





Nó được sử dụng để trộn và chà trong các phòng thí nghiệm của các khoa nghiên cứu khoa học và khai thác mỏ như địa chất, luyện kim, vật liệu xây dựng và hóa chất, và đặc biệt thích hợp để tách và chọn một lượng nhỏ mẫu khoáng sản.

## Thông số kỹ thuật

dự án		đơn vị	GFX 5-35	GFX 50-100
âm lượng		ml	20/60/100/140	200/400
dung tích		gram	5/15/25/35	50/100
Tốc độ cánh quạt		thay đổi /điểm	0-2600	0-2600
Đường kính cánh quạt		mm	18/26/26/30	36/ 48
Động cơ trực chính	người mẫu		YS-5612	YS-5612
	quyền lực		220V/ 380/ 90W	220V/ 380/ 120W
	Tốc độ	thay đổi /điểm	2800	2800
Kích thước hạt cho ăn		mm	0.05-0.2	0.05-0.2

## Tính năng sản phẩm

1. Tốc độ tuyến nổi nhanh và chỉ số lựa chọn tốt.
2. Điều chỉnh thuận tiện và chính xác, hoạt động đáng tin cậy.
3. Phân tích mẫu quặng cấp thấp và khoáng sản quý hiếm.
4. Tỷ lệ làm giàu đòi hỏi một lượng nhỏ mẫu khoáng sản phải được lựa chọn cẩn thận.
5. Máy tuyến nổi bể treo bơm hơi (tùy chọn), trực tiếp được thiết kế với thể tích làm phát lớn, làm phát trung tâm và điều chỉnh tốc độ vô cấp bằng bộ biến tần.

## Phụ kiện và tùy chỉnh

### Phụ kiện

Bình nghiền, bộ phận gia nhiệt, giá đỡ mẫu, mô-đun điều khiển và các phụ kiện phù hợp khác có thể được chọn theo cấu hình sản phẩm.

### Tùy chỉnh

Về điện áp, công suất, kích thước buồng, nhiệt độ quy trình hoặc yêu cầu ứng dụng, vui lòng liên hệ TENCAN để có cấu hình phù hợp.