

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



DÒNG THIẾT BỊ THIÊU KẾT

Tủ sấy chân không

DZF

Tủ sấy chân không chuyên sấy khô vật liệu nhạy nhiệt, bột và khử trùng dụng cụ. Thiết bị kiểm soát nhiệt chính xác, vận hành ổn định, ứng dụng trong dược phẩm và hóa chất.

<https://www.planetaryballmills.com/vi/products/sintering-series/vacuum-drying-oven.html>



Tổng quan sản phẩm

Tủ sấy chân không chuyên sấy khô vật liệu nhạy nhiệt, bột và khử trùng dụng cụ. Thiết bị kiểm soát nhiệt chính xác, vận hành ổn định, ứng dụng trong dược phẩm và hóa chất.



Vacuum Drying Oven

Microcomputer Temperature Controller
Precise and Reliable Temperature Control

Electronically Controlled
Vacuum Level

Independent Temperature
Control by Layer

Tempered, Explosion-Proof
Double-Layer Glass Door



Vacuum Drying Oven

Microcomputer Temperature Controller
Accurate and Reliable Temperature Control

Electronic Vacuum Control

Independent Temperature Control by Layer

Tempered, Shatter-Resistant
Double-Layer Glass Door





Giới thiệu sản phẩm

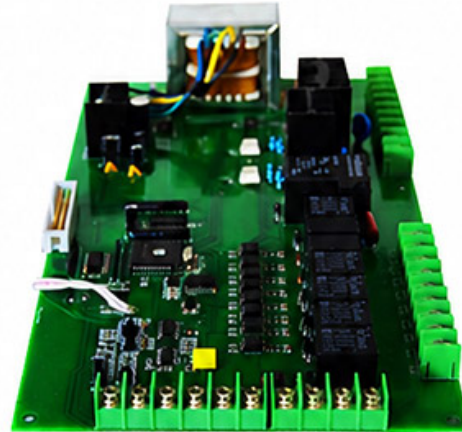
Lò sấy chân không được sử dụng rộng rãi trong các lĩnh vực nghiên cứu và ứng dụng như hóa sinh, dược phẩm hóa học, y tế và sức khỏe, nghiên cứu khoa học nông nghiệp, bảo vệ môi trường, v.v. để sấy bột, làm bánh và khử trùng, khử trùng các loại hộp đựng thủy tinh. Nó đặc biệt thích hợp để sấy khô nhanh chóng và hiệu quả các chất nhạy cảm với nhiệt, dễ phân hủy, dễ bị oxy hóa và các vật dụng có thành phần phức tạp.

DZF Series

Product Details

Microcomputer Intelligent Controller

User password control,
built-in multifunction
memory menu



Three-core Temperature Sensor

Fast response to step
changes in temperature,
minimal self-heating effect

Vacuum Sensor

Provides accurate pressure readings
for effective stability control
of the vacuum system



Các lĩnh vực nghiên cứu và ứng dụng như hóa sinh, dược phẩm hóa học, y tế và sức khỏe, nghiên cứu khoa học nông nghiệp, bảo vệ môi trường, v.v.

Thông số kỹ thuật

Tên sản phẩm	nguồn mẫu	Thông số kỹ thuật của StudioMM (Cao x Rộng x Sâu)	Thông số ngoại hình MM (Cao x Rộng x Sâu)	Điện áp V	PowerKW	nhiệt độ°C	Độ chân không Pa	Sự chính xác°C	Biến động°C	Trọng lượng đóng góiKG (Có khung gỗ)	Nhận xét
Lò sấy chân không (tấm lót cán nguội)	DZF-6020	310×265×280	450×635×465	220	0.9	50~200	<133	±0.5	±1%	52.5	Màn hình kỹ thuật số điều khiển nhiệt độ thông minh, Phạm vi thời gian là 0 ~ 999 phút. Bơm chân không tùy chọn
	DZF-6050	400×370×350	570×750×515	220	1.4	50~200	<133	±0.5	±1%	75	
	DZF-6090	485×440×425	620×780×600	220	2.4	50~200	<133	±0.5	±1%	112	
Lò sấy chân không (lót thép không gỉ)	DZF-6020S	310×265×280	450×635×465	220	0.9	50~200	<133	±0.5	±1%	52.5	Màn hình kỹ thuật số điều khiển nhiệt độ thông minh, Phạm vi thời gian là 0 ~ 999 phút. Bơm chân không tùy chọn
	DZF-6050S	400×370×350	570×750×515	220	1.4	50~200	<133	±0.5	±1%	75	
	DZF-6090S	485×440×425	620×780×600	220	2.4	50~200	<133	±0.5	±1%	112	

Tính năng sản phẩm

1. Studio hình khối, bộ điều khiển nhiệt độ máy vi tính, kiểm soát nhiệt độ chính xác và đáng tin cậy.
2. Cửa kính hai lớp cường lực và chống đạn cho tầm nhìn rõ ràng về các đồ vật trong studio.
3. Độ kín của cửa hộp có thể được điều chỉnh và gioăng cửa bằng cao su silicon tích hợp đảm bảo độ chân không cao bên trong hộp.
4. Studio được làm bằng tấm inox (hoặc tấm chài) để đảm bảo sản phẩm có độ bền cao.
5. Việc bảo quản, gia nhiệt, kiểm tra và sấy khô đều được thực hiện trong môi trường không có oxy hoặc chứa đầy khí trơ nên sẽ không xảy ra hiện tượng oxy hóa.
6. Thời gian làm nóng ngắn nhất, thời gian làm nóng giảm hơn 50% so với lò sấy chân không truyền thống | lò chân không.

Phụ kiện và tùy chỉnh

Phụ kiện

Bình nghiên, 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.