

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



صندوق القفازات

صندوق القفازات الفراغي من الفولاذ المقاوم للصدأ

GBV

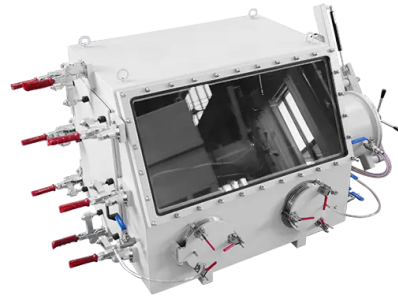
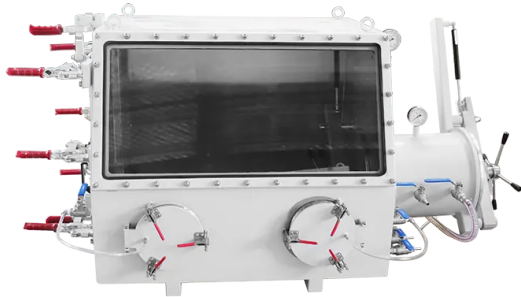
يمكن أن تصل درجة الفراغ إلى -0.1 ميجاباسكال، وهي مناسبة لمتطلبات محتوى الماء والأكسجين العامة

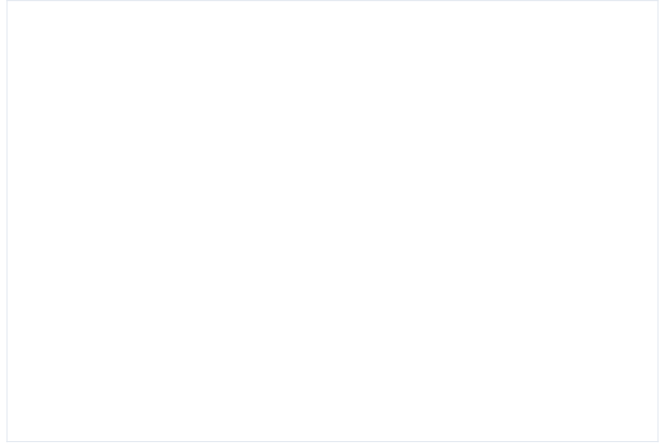
<https://www.planetaryballmills.com/ar/products/glove-box/stainless-steel-vacuum-glove-box.html>



نظرة عامة على المنتج

يمكن أن تصل درجة الفراغ إلى -0.1 ميجاباسكال، وهي مناسبة لمتطلبات محتوى الماء والأكسجين العامة





مقدمة المنتج

المعلومات التقنية

نموذج صندوق القفازات المصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ

وصف رقم صندوق القفازات

(العنف القائم على النوع الاجتماعي رمز المنتج (صندوق القفازات المفرغ

متوفر في النوع 1 والنوع 2 والنوع 3

اسم الجزء/نموذج المنتج	GBV-1	GBV-2	GBV-3
المظهر LxWxH (مم)	1030*570*530	1295*715*675	1755*776*1010
خزانة L1xW1xH1 (مم)	600*500*500	800*650*650	1200*700*950
قم بإفراغ المساحة داخل الصندوق	460*345 (أعلى) 490 (أدنى) 490	660*460 (أعلى) 640 (أدنى) 640	660*460 (أعلى) 640 (أدنى) 640
(المستودع الانتقالي (مم)	φ200*280	φ273*350	φ350*400
(حجم فتح الباب الأيسر (اختياري	330*260	360*480	400*600
(درج حجرة النقل (اختياري	126*250	202*320	282*350
(صندوق الأدوات (اختياري	لا أحد	لا أحد	φ150*300
(ثقب القفازات (مم)	f150	f150	f196
نطاق ضغط عمل الصندوق	مدة الضغط 12 ساعة، 0 ~ 0.1MPa		

التخصيص الخاص



مادة



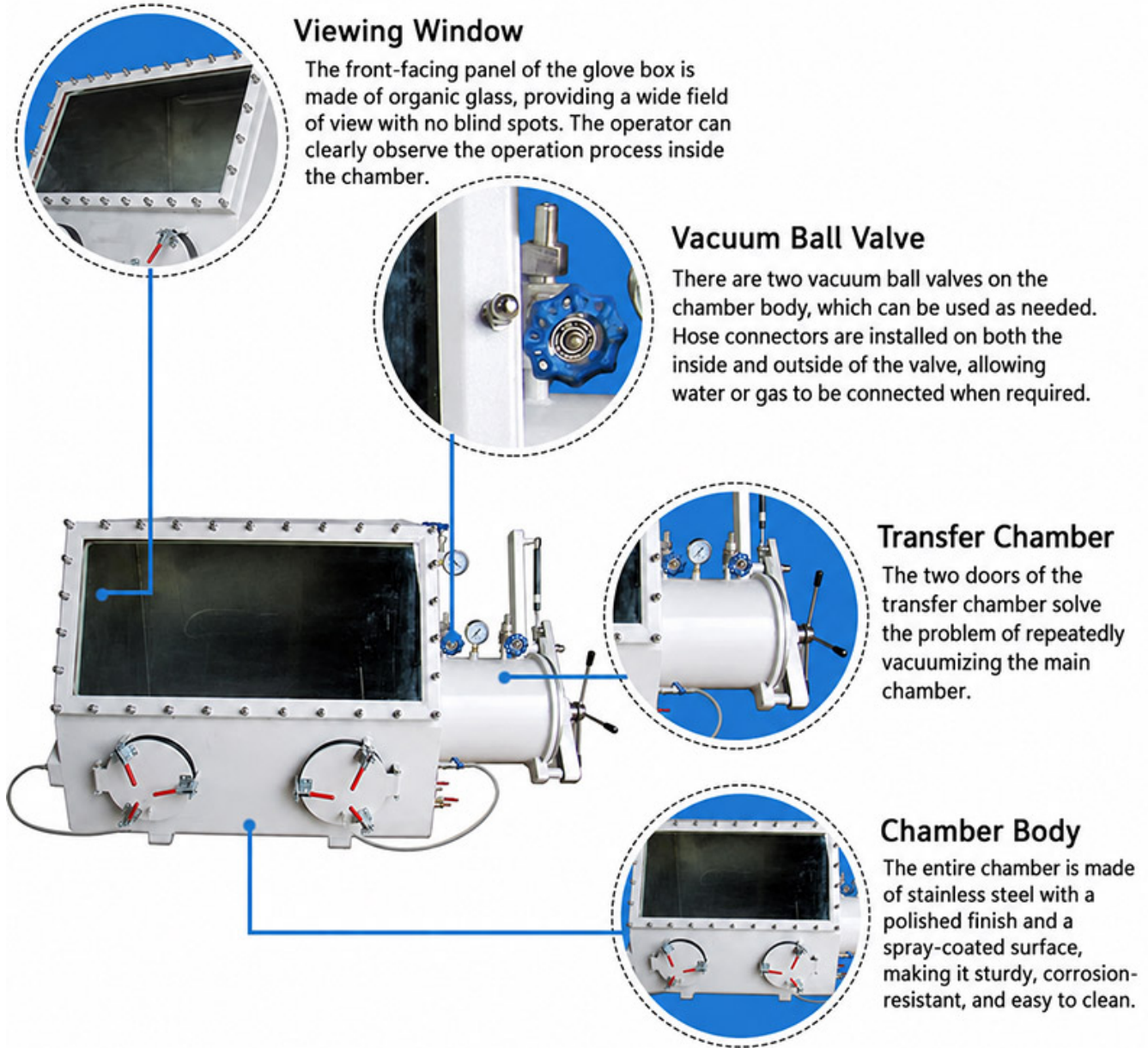
مقاس



شكل



متطلبات التصميم الأخرى



Viewing Window

The front-facing panel of the glove box is made of organic glass, providing a wide field of view with no blind spots. The operator can clearly observe the operation process inside the chamber.

Vacuum Ball Valve

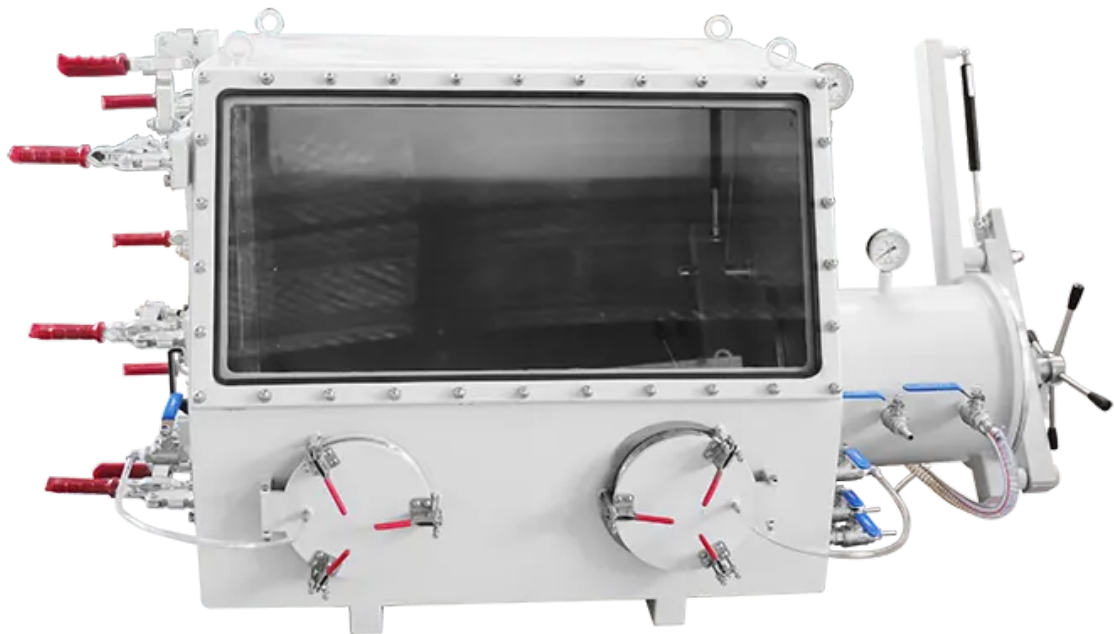
There are two vacuum ball valves on the chamber body, which can be used as needed. Hose connectors are installed on both the inside and outside of the valve, allowing water or gas to be connected when required.

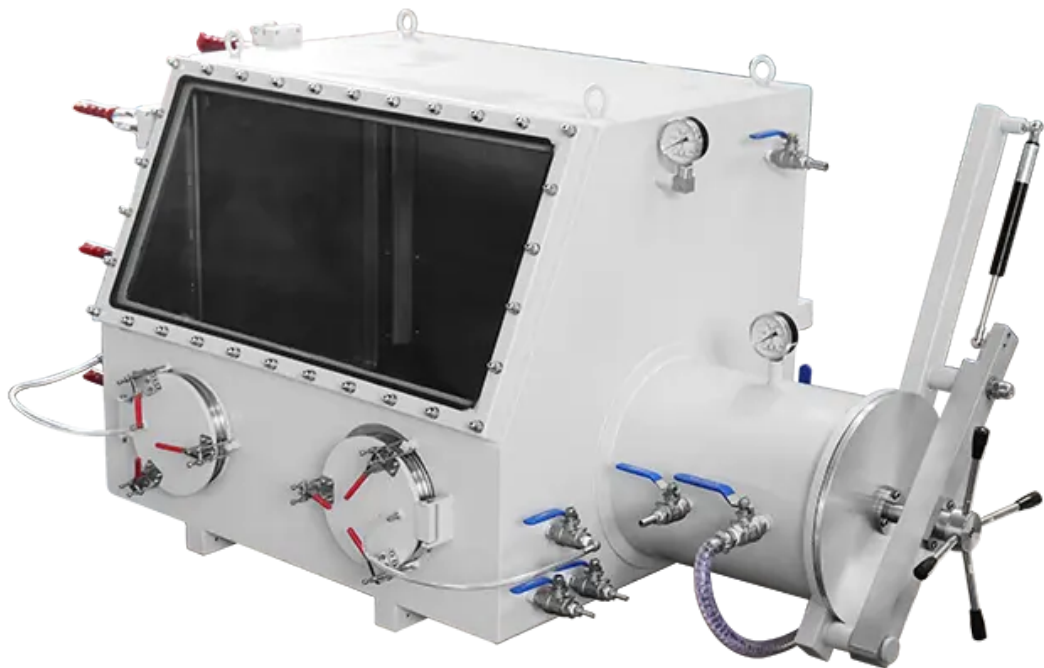
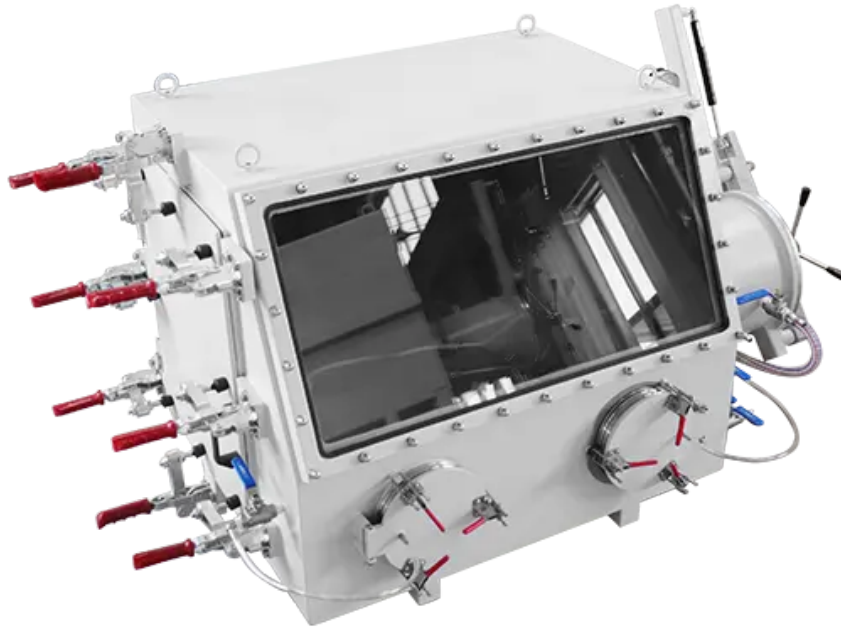
Transfer Chamber

The two doors of the transfer chamber solve the problem of repeatedly vacuumizing the main chamber.

Chamber Body

The entire chamber is made of stainless steel with a polished finish and a spray-coated surface, making it sturdy, corrosion-resistant, and easy to clean.





مبدأ العمل

يتكون صندوق القفازات الفراغي بشكل أساسي من الصندوق الرئيسي والقاعدة. إذا كان لدى المستخدم متطلبات خاصة أخرى، فيمكن أيضاً تصميمها أو تعديلها حسب الحاجة؛ توجد واجهتان إلى ثلاث واجهات لتشغيل القفازات في الصندوق. صندوق التشغيل مواجه بزجاج شبكي وله زاوية رؤية واسعة. يمكن للمشغل أن يلاحظ بوضوح عملية التشغيل داخل الصندوق، مما يجعل عملية التشغيل معروضة بشكل أكثر سهولة أمام أعين المشغل. هناك نوعان من صمامات الكرة المفرغة في الصندوق، والتي يمكن استخدامها من قبل المستخدمين حسب الحاجة. يتم تركيب فوهات المياه داخل وخارج الصمام الكروي، والذي يمكن الوصول إليه عند الحاجة إلى الماء أو التهوية. الصندوق مزود بمصابيح إضاءة ومآخذ متعددة الفتحات

01 Viewing Window

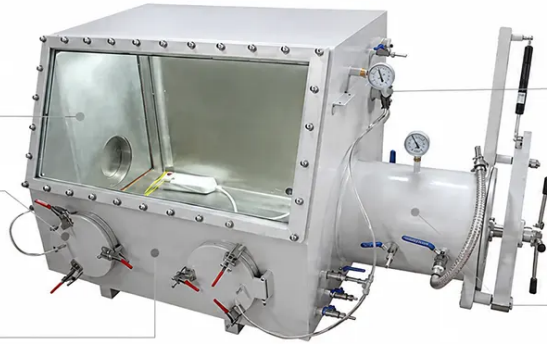
The front panel is equipped with an acrylic window, providing a wide, unobstructed view so the operator can clearly observe the work inside the box.

04 Glove Ports

The operating gloves are made of thick latex, providing reliable sealing and durability.

05 Main Chamber

The entire chamber is made of stainless steel and finished with a durable coated surface, making it sturdy, corrosion-resistant, and easy to clean.



02 Vacuum Ball Valves

Two vacuum ball valves are installed on the box and can be used as needed. The inner and outer connection ports of the valves can be used to connect water or gas when required.

03 Transition Chamber

The two-door transition chamber avoids the need to repeatedly vacuum the main chamber.

مميزات المنتج

- 01 الصندوق بأكمله مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ، مقوى ومرشوش بالبلاستيك على السطح، لذلك فهو قوي ومقاوم للتآكل وسهل التنظيف.
- 02 صندوق التشغيل مواجه بالزجاج المقسى وله زاوية رؤية واسعة.
- 03 الصندوق مزود بإضاءة ومآخذ متعددة الفتحات، ويمكن استخدام موقد كهربائي للتدفئة المحلية.
- 04 قفازات التشغيل مصنوعة من قفازات لاتكس سميكة، وهي موثوقة ومتينة.
- 05 جهاز الختم جديد في التصميم، موثوق في الختم وسهل الفتح.
- 06 توجد فوهات مياه بالداخل والخارج لسحب الماء والهواء.
- 06 يعمل البابان الموجودان في الغرفة الانتقالية على حل مشكلة التنظيف المتكرر للصندوق الرئيسي.

الملحقات والتخصيص

الملحقات

يمكن اختيار أوعية الطحن وعناصر التسخين وحوامل العينات ووحدات التحكم والملحقات المتوافقة الأخرى حسب تكوين المنتج.

التخصيص

بالنسبة لمتطلبات الجهد أو السعة أو حجم الحجرة أو درجة حرارة العملية أو التطبيق، يرجى الاتصال بـ TENCAN على تكوين مناسب.