

Professional
Powder Equipment
Manufacturer

TENCAN

Product Brochure



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials



صندوق القفازات

صندوق قفازات أكريليك

GBT

شفاف بالكامل ومناسب للصناعات البيوكيميائية والصيدلانية

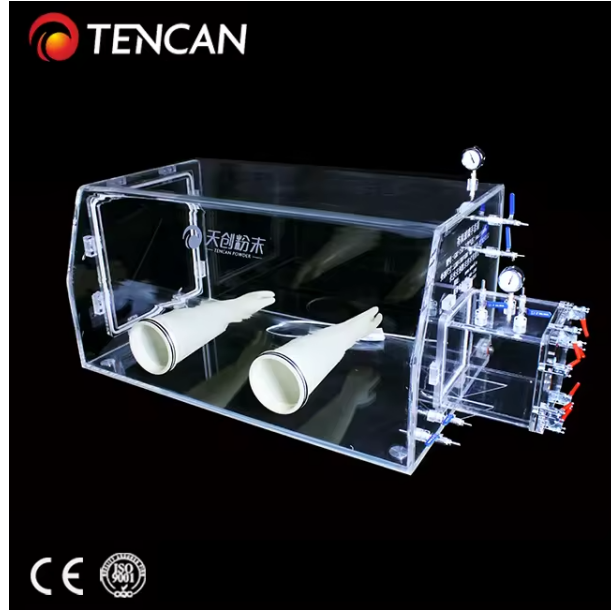
<https://www.planetaryballmills.com/ar/products/glove-box/acrylic-glove-box.html>

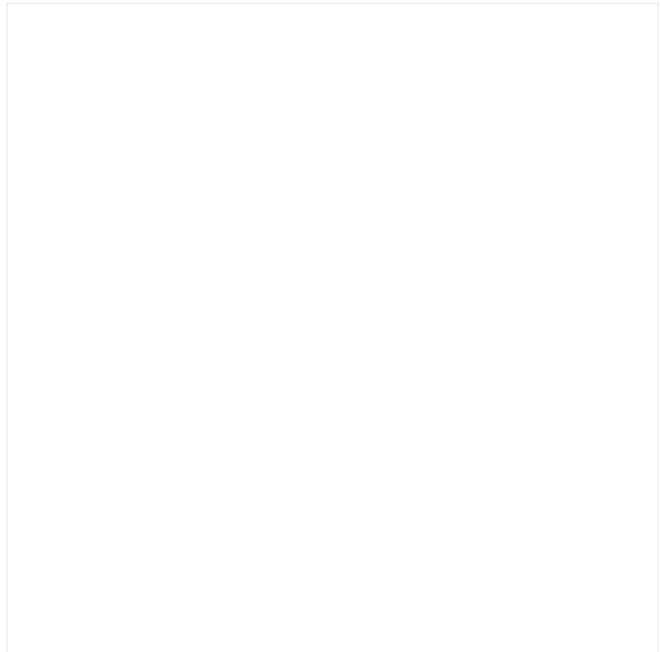
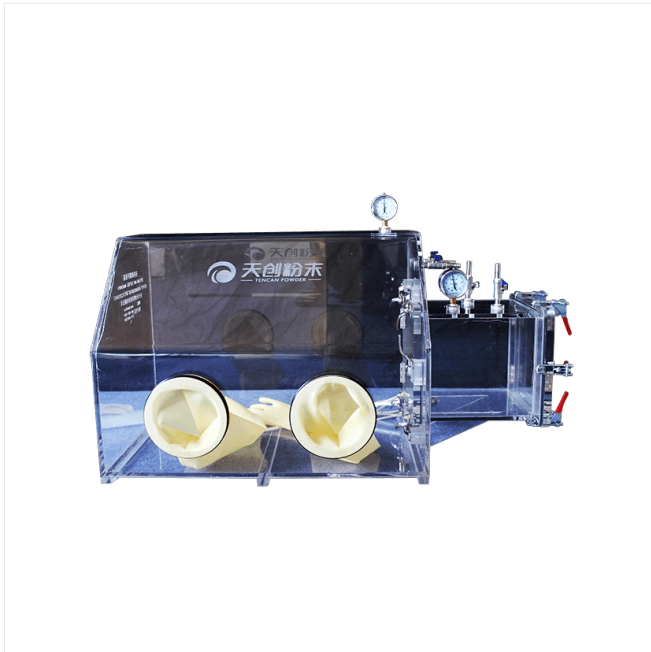
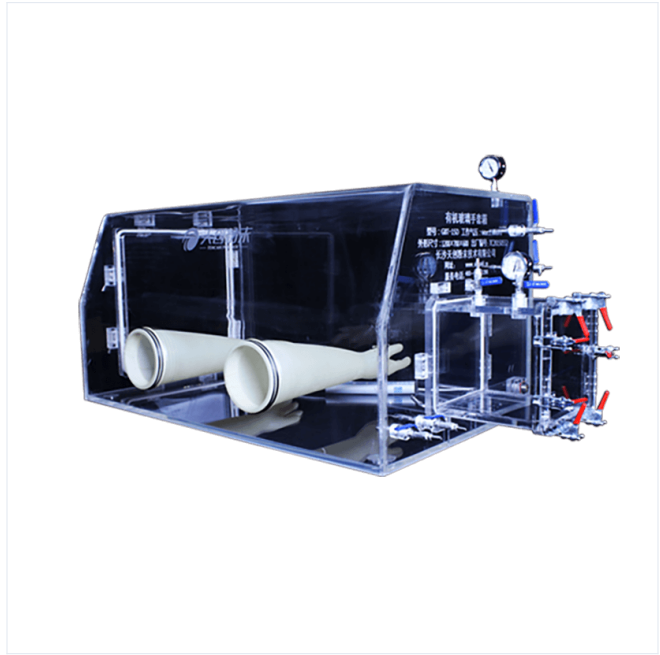
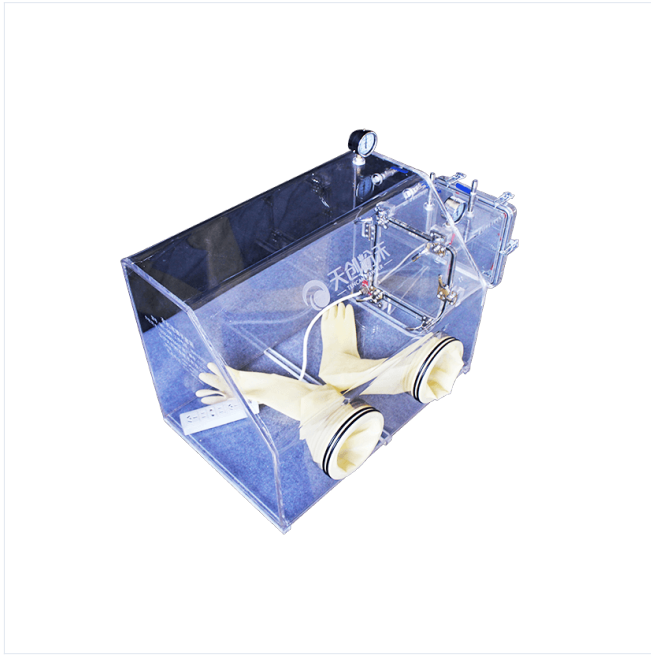
TENCAN



نظرة عامة على المنتج

شفاف بالكامل ومناسب للصناعات البيوكيميائية والصيدلانية





مقدمة المنتج

المعلومات التقنية

نموذج صندوق القفازات الزجاجي

وصف رقم صندوق القفازات

(جي بي تي رمز المنتج) صندوق القفازات الشفاف

(سمك المادة) اختياري 10 --- 30 مم 10

(الأبعاد والنماذج) النوع أ، النوع ب، النوع ج، النوع د A

نموذج المنتج	(حجم الصندوق (مم)	مادة	سمك الخزانة (مم)	أبعاد الغرفة الانتقالية	ملاحظة
GBT-10A	700×450×500	زجاج شبكي أو أكربليك	10	لا أحد	معزولة ومقاومة للغبار، ولا تستخدم المكنسة الكهربائية
GBT-15A			15	240×240×240	يمكن تجهيز الفراغ الصغير بنظام تنقية إزالة الماء والأكسجين
GBT-30A			30	240×240×240	استبدال الأكسجين والماء، MPA فراغ إلى -0.1
GBT-10B	1000×500×500	زجاج شبكي أو أكربليك	10	لا أحد	معزولة ومقاومة للغبار، ولا تستخدم المكنسة الكهربائية
GBT-15B			15	240×240×240	يمكن تجهيز الفراغ الصغير بنظام تنقية إزالة الماء والأكسجين
GBT-30B			30	240×240×240	استبدال الأكسجين والماء، MPA فراغ إلى -0.1
GBT-10C	1200×600×600	زجاج شبكي أو أكربليك	10	لا أحد	معزولة ومقاومة للغبار، ولا تستخدم المكنسة الكهربائية
GBT-15C			15	240×240×240	يمكن تجهيز الفراغ الصغير بنظام تنقية إزالة الماء والأكسجين
GBT-30C			35	240×240×240	استبدال الأكسجين والماء، MPA فراغ إلى -0.1
GBT-10D	1200×800×700	زجاج شبكي أو أكربليك	10	لا أحد	معزولة ومقاومة للغبار، ولا تستخدم المكنسة الكهربائية
GBT-15D			15	240×240×240	يمكن تجهيز الفراغ الصغير بنظام تنقية إزالة الماء والأكسجين
GBT-30D			35	240×240×240	استبدال الأكسجين والماء، MPA فراغ إلى -0.1

التخصيص الخاص



مادة



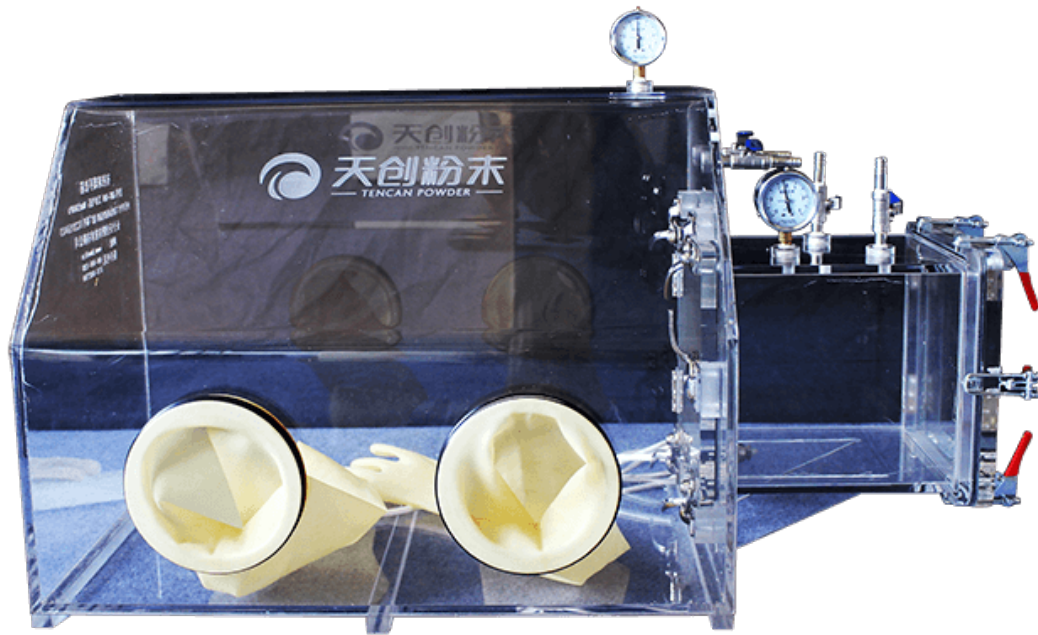
مقاس

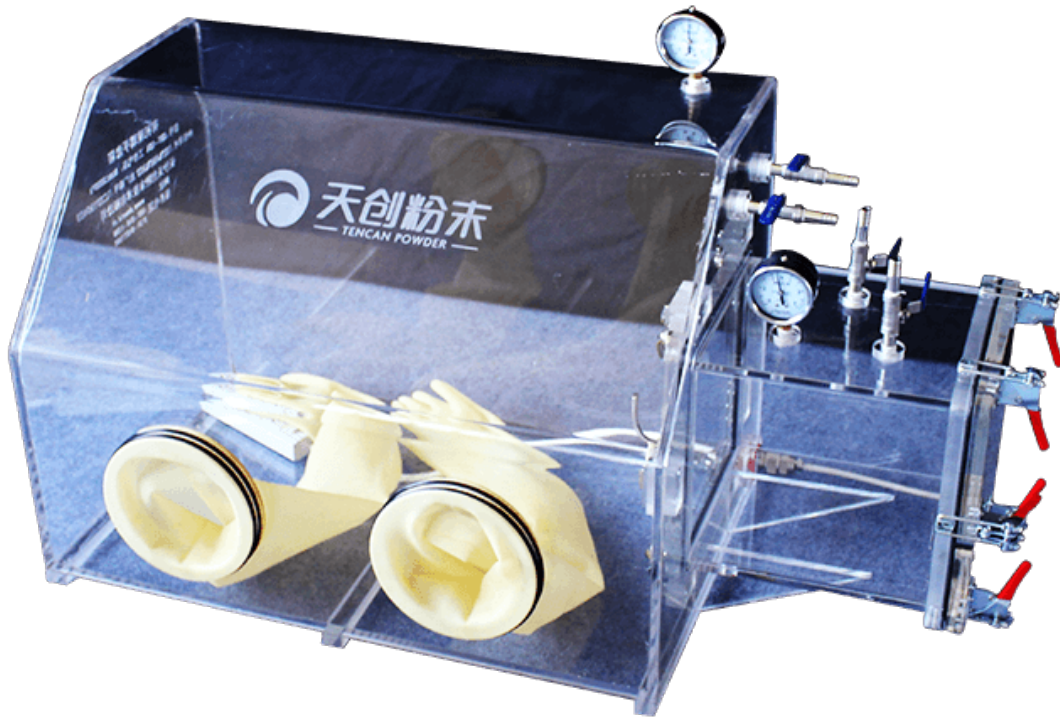


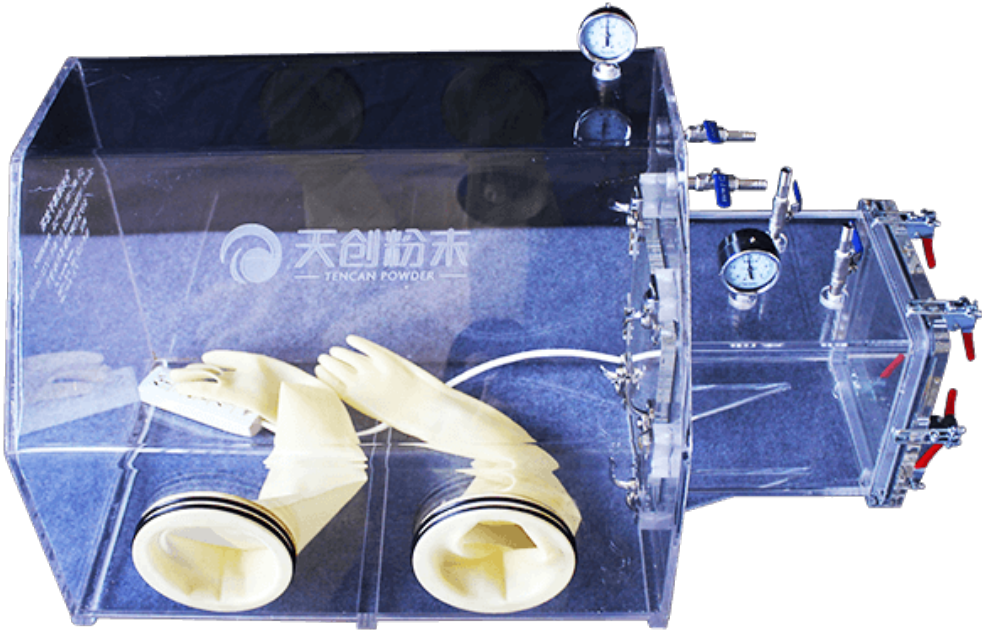
شكل

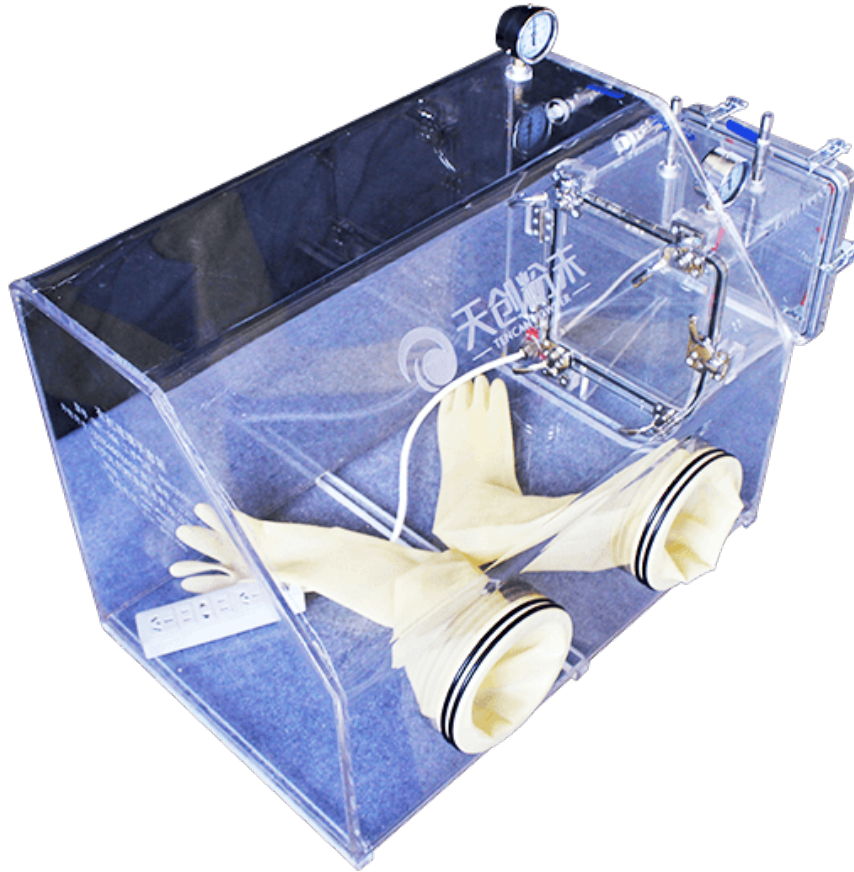


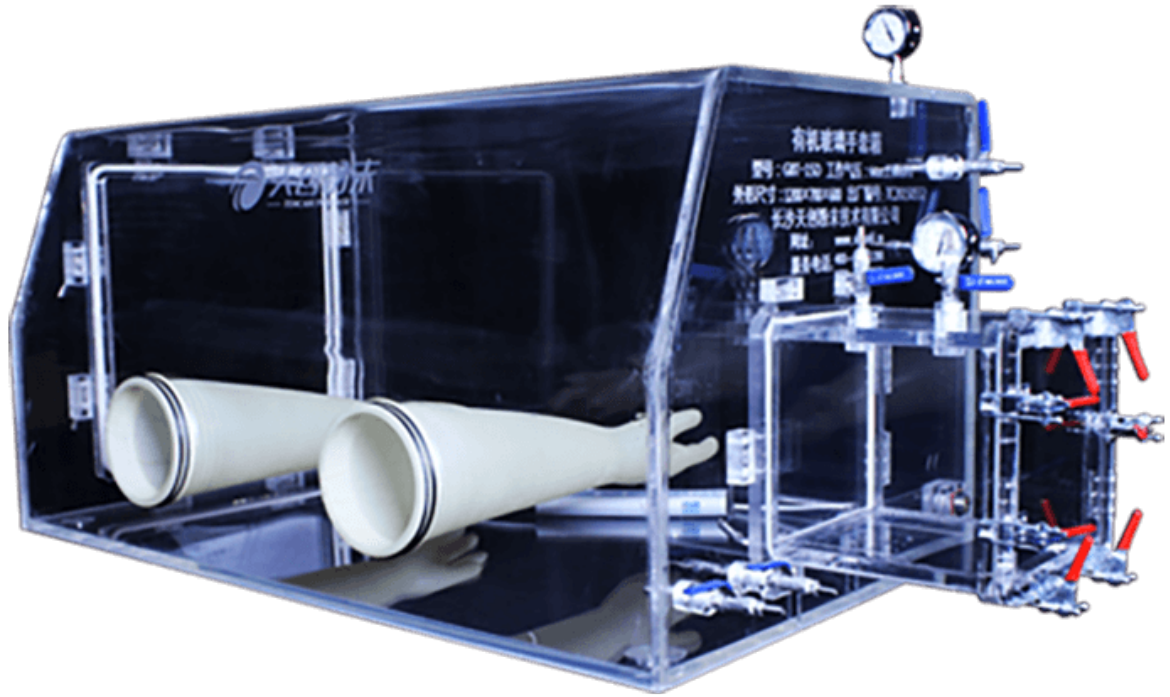
متطلبات التخصيص الأخرى











مبدأ العمل

أثناء التجارب العلمية، تتأكسد بعض المواد وتذوب بسهولة في الجو، مما يجعل التفاعل الكيميائي لمادة الاختبار والمعالجة المسبقة للعيبة صعباً للغاية، مما يؤثر على عملية الاختبار ونتائج الاختبار. يعمل صندوق القفازات الفراغي الزجاجي (المعروف أيضاً باسم صندوق تشغيل الغاز الخامل الفراغي) على حل هذه المشكلات بشكل فعال. يسمح هذا الجهاز بإدخال عينات الاختبار وإخراجها بأمان، ويمكن تشغيله وتفاعله واختباره بحرية في حالة خالية من الأكسجين والماء، مما يضمن السير الطبيعي للتجارب العلمية



ميزات المنتج

- 01 إنه ذو هيكل بسيط، سهل الاستخدام، يمكنه نقل الأشعة فوق البنفسجية، وخفيف الوزن
- 02 في ظل الظروف العادية، يكون شكله مستقراً وشفافاً للغاية ومقاوماً للتآكل الكيميائي وتغير المناخ
- 03 الصندوق مزود بمقابس كهربائية متعددة الفتحات لتسهيل إجراء التجارب العلمية
- 04 إنه يتمتع بأداء إغلاق جيد ويمكنه حماية وامتصاص أشعة ألفا وأشعة بيتا منخفضة الطاقة المنبعثة من المواد المشعة لحماية الأنسجة البشرية من التلف الناتج عن الإشعاع المؤين. لذلك، يمكنها التعاون مع وحدات البحث العلمي في إجراء الأعمال التجريبية على المواد المشعة منخفضة الطاقة، وعمليات التعقيم على التلقيح الميكروبي، والتحليل النوعي والكمي للمواد الكيميائية، وعمليات العزل المغلقة الأخرى ذات الصلة، والتي يمكن إجراؤها جميعاً في صندوق التشغيل.

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 للحصول على تكوين مناسب.