

سهلة الاستخدام وميسورة التكلفة

كل ما تحتاج إليه

تُعد هذه الموازين البسيطة عالية الجودة مناسبة لك عندما تكون لديك مهام وزن بسيطة وتريد الحصول على نتائج دقيقة يمكنك الاعتماد عليها.



أداء موثوق

توفر الخلية الوزنية الدقيقة نتائج سريعة يمكنك الوثوق بها، دون المساس بالجودة.



3 تطبيقات مدمجة

بالإضافة إلى عملية قياس الوزن البسيطة، توفر هذه الموازين طرقاً مدمجة لقياس الوزن لعد القطع وقياس الوزن الديناميكي.



جودة ميسورة التكلفة

ثق في جودة METTLER TOLEDO لتحصل على أداء موثوق وعمر طويل للميزان، حيث يؤدي هذان الأمران إلى خفض تكلفة الملكية بشكل عام.

موازين سهلة الاستخدام
يمكنك الاعتماد عليها

حقق أقصى استفادة من ميزانيتك باستخدام الموازين المخصصة للمبتدئين والتي تقدم لك ما تحتاجه لمهام قياس الوزن الأساسية، مع الميزة المضافة المتمثلة في METTLER TOLEDO الجودة والموثوقية.

تُجري التطبيقات المدمجة عمليات حساب النتائج تلقائياً، مما يساعد على ضمان اتساق العمليات وتقليل الأخطاء. كما أنه من السهل توصيل ميزانك بطابعة أو شاشة ثانوية أو جهاز كمبيوتر، مما يجعل توثيق النتائج سريعاً وخالياً من الأخطاء.

المواصفات الفنية

LA204E	LA104E	LA84E	
			القيم الحدية
g 220	g 120	g 82	السعة
mg 0.1	mg 0.1	mg 0.1	قابلية القراءة
mg 0.1	mg 0.1	mg 0.1	قابلية التكرار (5% من الحمولة)
mg 0.2	mg 0.2	mg 0.2	الانحراف الخطي
			القيم النموذجية
mg 0.08	mg 0.08	mg 0.08	قابلية التكرار (5% من الحمل)
mg 0.08	mg 0.08	mg 0.08	الانحراف الخطي
mg 160	mg 160	mg 160	أقل وزن للقياس (USP)، التفاوت المسموح به = 0.10%
mg 16	mg 16	mg 16	أقل وزن للقياس (التفاوت المسموح به = 1%)
s 3	s 3	s 3	الوقت اللازم لثبات القراءة
			الأبعاد والمواصفات الأخرى
mm 345 × 308 × 210	mm 345 × 308 × 210	mm 345 × 308 × 210	أبعاد الميزان (عرض × عمق × ارتفاع)
mm 80	mm 80	mm 80	قطر كفة الوزن

▲ بعد التعديل مع مكياال الوزن الداخلي
▼ يتحدد عند حمل 5%، k = 2



LA4002E	LA2002E	LA403E	LA203E	
				القيم الحدية
g 4200	g 2200	g 420	g 220	السعة
mg 10	mg 10	mg 1	mg 1	قابلية القراءة
mg 10	mg 10	mg 1	mg 1	قابلية التكرار (5% من الحمولة)
mg 20	mg 20	mg 2	mg 2	الانحراف الخطي
				القيم النموذجية
mg 7	mg 7	mg 0.7	mg 0.7	قابلية التكرار (5% من الحمل)
mg 6	mg 6	mg 0.6	mg 0.6	الانحراف الخطي
g 14	g 14	g 1.4	g 1.4	أقل وزن للقياس (USP)، التفاوت المسموح به = 0.10%
g 1.4	g 1.4	g 0.14	g 0.14	أقل وزن للقياس (التفاوت المسموح به = 1%)
s 3	s 3	s 3	s 3	الوقت اللازم لثبات القراءة
				الأبعاد والمواصفات الأخرى
× 308 × 200 mm 102	× 308 × 200 mm 102	× 308 × 210 mm 280	× 308 × 210 mm 280	أبعاد الميزان (عرض × عمق × ارتفاع)
mm 180	mm 180	mm 100	mm 100	قطر كفة الوزن

▲ بعد التعديل مع مكياال الوزن الداخلي
▼ يتحدد عند حمل 5%، k = 2



الميزات

- | | | |
|---|--|---|
| <p>إدارة المعلومات</p> <ul style="list-style-type: none"> • واجهة RS232 • خيار Bluetooth • وظيفة نقل الوزن لنقل البيانات بسهولة • MT-SICS • برنامج EasyDirect الميزان | <p>ضمان الجودة</p> <ul style="list-style-type: none"> • الحماية من الحمل الزائد • قاعدة معدنية وإطار خارجي من الأكريلونيتريل • بيوتادين الستايرين (ABS) • حماية الإعدادات | <p>الأداء</p> <ul style="list-style-type: none"> • خلية وزن بتعويض القوة الكهرومغناطيسية (EMFC) • الضبط باستخدام مكاييل وزن خارجية <p>التشغيل الفعال</p> <ul style="list-style-type: none"> • شاشة LCD بإضاءة خلفية ساطعة • 3 تطبيقات مدمجة • مؤشر المستوى الأمامي • خطاف للوزن بالتعليق أسفل الميزان |
|---|--|---|

الملحقات

يمكنك تحسين الأداء وتحسين التصميم الهندسي المريح والتعامل مع بياناتك بكفاءة باستخدام مجموعتنا الكبيرة من الملحقات، بما في ذلك EasyDirect برنامج إدارة بيانات الميزان والطابعات ومكاييل الوزن. للحصول على مزيد من المعلومات حول الملحقات، يُرجى زيارة صفحتنا على الويب.

www.mt.com/lab-accessories ◀



Mettler-Toledo GmbH

Im Langacher 44
8606 Greifensee, Switzerland
www.mt.com/contact

إمكانة الخضوع للتغيرات الفنية
02/2024 © METTLER TOLEDO. كل الحقوق محفوظة.
30924602A ar
Group Marketing

www.mt.com/LA-balances

لمزيد من المعلومات



30924602