

Shimadzu Benelux

i Shimadzu Benelux
Roy Houweling

Shimadzu biedt een breed scala aan analytische instrumenten die onmisbaar zijn voor onderzoek, ontwikkeling en kwaliteitscontrole op verschillende gebieden.

MATERIAAL TESTEN EN INSPECTIE

De eigenschappen van materialen zijn divers, en afhankelijk van de krachten die in het materiaal en de omgeving werken, verschilt hun gedrag. Nu productkwaliteit en -veiligheid rigoureus worden nagestreefd, bieden test- en inspectiemachines tegenwoordig gegevens die dienen als leidraad voor R&D op het gebied van verbeterde

materialen en producten. Hoogwaardige technologieën die precisie, elektronica, besturing, optica, sensoren en informatieverwerking bevatten, zijn geconcentreerd in deze test- en inspectiemachines, waardoor het evaluatiesysteem wordt geproduceerd dat het meest geschikt is voor het gebruiksdoel.

UNIVERSEEL TESTEN

Shimadzu biedt een reeks eersteklas testinstrumenten om te voldoen aan de R&D-vereisten voor de ontwikkeling van veiligere en hoogwaardigere materialen en producten. Met universele/trektesters

zoals de AG-X plus-serie, AGS-X-serie en de tafelmodel EZ-testserie, capillaire flow- en duurtesters, en een verscheidenheid aan microhardheidstesters zoals de DUH-211-serie. Gecombineerd met Shimadzu's selectie accessoires, waaronder grepen, extensometers en mallen, en de optionele Windows®-compatibele Trapezium-software, die een vereenvoudigde bediening door de gebruiker biedt met Wizards en het toonaangevende navigatiesysteem in de branche, kan Shimadzu u een oplossing bieden voor elke omgeving of omgeving, sollicitatie.

Hoogwaardige technologieën met precisie, elektronica, besturing, optica, sensoren en informatieverwerking zijn geconcentreerd in deze test- en inspectiemachines, waardoor het evaluatiesysteem wordt geproduceerd dat het meest geschikt is voor het gebruiksdoel.

NEW

SHIMADZU
Autograph AGX-V2
Precision Universal Testing Machine



Shimadzu Benelux

i Shimadzu Benelux
Roy Houweling

Shimadzu fournit une large gamme d'instruments analytiques indispensables pour la recherche, le développement et le contrôle qualité dans une variété de domaines.

ESSAIS ET INSPECTION DES MATÉRIAUX

Les propriétés des matériaux sont diverses, et selon les forces à l'œuvre dans le matériau et le milieu environnant, leur comportement diffère. De nos jours, alors que la qualité et la sécurité des produits sont rigoureusement recherchées, les machines d'essai et d'inspection offrent des données qui servent à guider la R&D sur les matériaux et produits améliorés. Des technologies de haut niveau intégrant

la précision, l'électronique, le contrôle, l'optique, les capteurs et le traitement de l'information sont concentrées dans ces machines d'essais et de contrôle, produisant le système d'évaluation le plus adapté à l'objectif d'utilisation.

TEST UNIVERSEL

Shimadzu propose une gamme d'instruments de test de première classe pour répondre aux exigences de R&D dans le développement de matériaux et de produits plus sûrs et de meilleure qualité. Avec des testeurs universels/de traction comme la série AG-X plus, la série AGS-X et la série de test EZ de table, les testeurs de débit capillaire et d'endurance, et une variété de testeurs de microdureté

comme la série DUH-211, le choix vous appartient. Combiné avec la sélection d'accessoires de Shimadzu, y compris les poignées, les extensomètres et les gabarits, et le logiciel Trapezium compatible Windows® en option, qui offre un fonctionnement utilisateur simplifié avec des assistants et le premier système de navigation de l'industrie, Shimadzu peut vous fournir une solution pour n'importe quel environnement ou application.

Des technologies de haut niveau intégrant la précision, l'électronique, le contrôle, l'optique, les capteurs et le traitement de l'information sont concentrées dans ces machines d'essais et de contrôle, produisant le système d'évaluation le plus adapté à l'objectif d'utilisation.