

WÖHWA Referenzliste

Kreisel - Hochpräzise Waagen



PLATTFORMWAAGEN

Emer International, Inc.

USA-Houston, TX 77041
Wägebereich, Tragkraft, Zifferschnitt
1.000 kg, 12.000 kg, 50 g

Louisiana Energy Service, LLC

USA-Eunice, NM 88231
Wägebereich, Genauigkeit
20.000 kg, 1 kg über gesamten Bereich

Rosemount, Inc.

Nanchang, China
Wägebereich, Tragkraft, Zifferschnitt
25.000 kg, 30.000 kg, 100 g

Rosemount, Inc.

Nanchang, China
Wägebereich, Tragkraft, Zifferschnitt
10.000 kg, 13.000 kg, 100 g

Savannah River Nuclear Solutions, LLC

USA-Aiken, SC 29808
Wägebereich, Genauigkeit
20.000 kg, 1 kg über gesamten Bereich

Urengo

NL-7601 Almelo
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 500 g, 32.000 d

Landesgewerbeamt Baden-Württemberg

Eichamt Ulm
D-89077 Ulm
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
600 kg, 1 g, 600.000 d

Urengo Capenhurst

UK-Capenhurst, Chester CH1 6ER
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
20.000 kg, 1.000 g, 20.000 d

Urengo Deutschland

D-48599 Gronau
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
600 kg, 1 g, 600.000 d

Bayrisches Landesamt für Maß und Gewicht

D-80638 München
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.000 kg, 1 g, 1.000.000 d

Babcock & Wilcox

Naval Nuclear Fuel Devision
USA-24504 Lynchburg VA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
500 kg, 1 g, 500.000 d

Dosco

NL-3760 LB Soest
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
3.500 kg, 20 g, 175.000 d

Statoil

N-4001 Stavanger
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
600 kg, 50 g, 12.000 d, Tara 8.000 kg

Hans Nydegger

CH-2503 Biel
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
3.000 kg, 100 g, 30.000 d

Siemens Nürnberger Zählwerk

D-90459 Nürnberg
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
600 kg, 1 g, 600.000 d

Staffeldt Anlagenbau

D-72124 Pliezhausen
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.000 kg, 10 g, 100.000 d

Dosco

NL-3760 LB Soest
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
35.000 kg, 2.000 g/5.000 g, 10.000 d

Southwest Research Institute

USA-78228 San Antonio TX
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
150 kg, 1 g, 150.000, Tara 2.400 kg

Staatliche Münze Stuttgart

D-70372 Stuttgart
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 1 g, 800.000 d

Staatliche Münze Stuttgart

D-70372 Stuttgart
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 1 g, 800.000 d

Staatliche Münze Stuttgart

D-70372 Stuttgart
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 1 g, 800.000 d

Staatliche Münze Stuttgart

D-70372 Stuttgart
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 1 g, 800.000 d

Urengo Capenhurst

UK-Capenhurst, Chester CH1 6ER
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 500 g, 32.000 d

Korea Research Institute of Standards and Science

ROK 305-600 Yoosung, Taejon
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
100 kg, 10 g, 10.000 d, Tara 2.390 kg

Landeseichdirektion NRW

D-50829 Köln
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
4.000 kg, 10 g, 400.000 d

Landeseichdirektion NRW

D-50829 Köln
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.200 kg, 2 g, 600.000 d

Urengo Deutschland

D-48599 Gronau
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 100 g, 160.000 d

Mahle Stuttgart

D-78628 Stuttgart
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
10.000 kg, 1.000 g, 10.000 d

Eichamt Karlsruhe

D-76297 Stutensee
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.000 kg, 10 g, 100.000 d

WÖHWA Referenzliste

Kreisel - Hochpräzise Waagen



Siemens Nürnberger Zählwerk

D-90459 Nürnberg
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.200 kg, 2 g, 600.000 d

Mahle Stuttgart

D-78628 Stuttgart
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
500 kg/1.500 kg, 100 g/200 g, 7.500 d

Gelsenwasser AG

D-45891 Gelsenkirchen
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
20.000 kg, 100 g, 200.000 d

Urenco Capenhurst

UK-Capenhurst, Chester CH1 6ER
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 500 g, 32.000 d

Industrial Technology Research

Institute Center for Measuring Standards
RC-30042 Hsinchu
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
125 kg, 20 g, 6.250 d, Tara 3.400 kg±510 kg

Fluid Dynamics Department

Novacore Research & Technology
CA-Calgary Alberta T2E 7K7
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
150 kg, 2 g, 75.000 d

Southwest Research Institute

USA-78228 San Antonio TX
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.000 kg, 5 g, 200.000 d, Tara 9.650 kg

Deutsche Bahn AG

D-07449 Jena
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
500 kg/1.000 kg/2.500 kg, 5 g/10 g/20 g, 125.000 d

Staatliche Münze Zagreb

KR-10000 Zagreb
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 1 g, 800.000 d

Du Pont Performance Coatings

D-42281 Wuppertal
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
40.000 kg, 200 g, 200.000 d

Münze Taschkent

UZB-700000 Taschkent
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 10 g, 80.000 d

Norske Skog Walsum

D-47179 Duisburg
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
8.200 kg, 1000 g, 8.200 d

Posco

ROK-790-360 Pohang-si, Gyeongsangbuk-do
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
3.050 kg, 50 g, 61.000 d

Korea Research Institute of Standards and Science

ROK 305-600 Yoosung, Taejeon
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
3.500 kg, 2 g, 1.750.000 d

Urenco

NL-7601 Almelo
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 100 g, 160.000 d

Urenco Deutschland

D-48599 Gronau
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 100 g, 160.000 d

Central Bank & Financial Services

Authority of Ireland
IRL-Dublin 2
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 1 g, 800.000 d

Landesamt für Mess- und Eichwesen Thüringen

D-98693 Ilmenau
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
500 kg/1.000 kg/2.700 kg, 1 g/2 g/10 g, 500.000 d

Münze Taschkent, Uzbekistan

UZB-700000 Taschkent
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
800 kg, 10 g, 80.000 d

MSES Metrology Systems

Engineering & Service
BR-25250-020 Duque de Caxias RJ
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.200 kg, 2g, 600.000 d

Urenco Capenhurst

UK-Capenhurst, Chester CH1 6ER
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 500 g, 32.000 d

Sartorius

E-28050 Madrid
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.000 kg, 1 g, 1.000.000 d

Landesgewerbeamt Baden-Württemberg

Eichamt Heilbronn
D-74076 Heilbronn
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1.200 kg, 2 g, 600.000 d

Dosco

NL-3763 LB Soest
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
5.000 kg, 50 g, 100.000

Gebrüder Lang

D-86833 Ettringen
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
9.000 kg, 1000 g, 9.000 d

Lamb

CH-5430 Wettingen 3
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
9.000 kg, 1000 g, 9.000 d

Urenco

NL-7601 Almelo
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 500 g, 160.000 d

Urenco Deutschland

D-48599 Gronau
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
16.000 kg, 100 g, 160.000 d

NMI Nederlands Meetinstituut

NL-3314 EG Dordrecht
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
10.000 kg, 50 g, 200.000 d

WÖHWA Referenzliste

Kreisel - Hochpräzise Waagen



BEHÄLTERWAAGEN

Schering

D-59192 Bergkamen
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
3.000 kg, 100 g, 30.000 d

Dreco Chemische Fabriken

D-52477 Alsdorf-Rheinland
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
10 kg, 1 g, 10.000 d

Dreco Chemische Fabriken

D-52477 Alsdorf-Rheinland
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
100 kg, 10 g, 10.000 d

Dreco Chemische Fabriken

D-52477 Alsdorf-Rheinland
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
100 kg, 10 g, 10.000 d

Dreco Chemische Fabriken

D-52477 Alsdorf-Rheinland
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
400 kg, 50 g, 8.000 d

Dreco Chemische Fabriken

D-52477 Alsdorf-Rheinland
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
1000 kg, 100 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar UK

UK-Manchester, M17 1PA
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar Jifa Maize Industry

CNB Song Yuan City/Jilin Prov.
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d

Cerestar Jifa Maize Industry

CNB Song Yuan City/Jilin Prov.
Wägebereich, Teilungswert, Teilungen
30.000 kg, 1.000 g - 3.000 g, 10.000 d