

# OIML Certificate System: Certificates registered 2000.11–2001.01

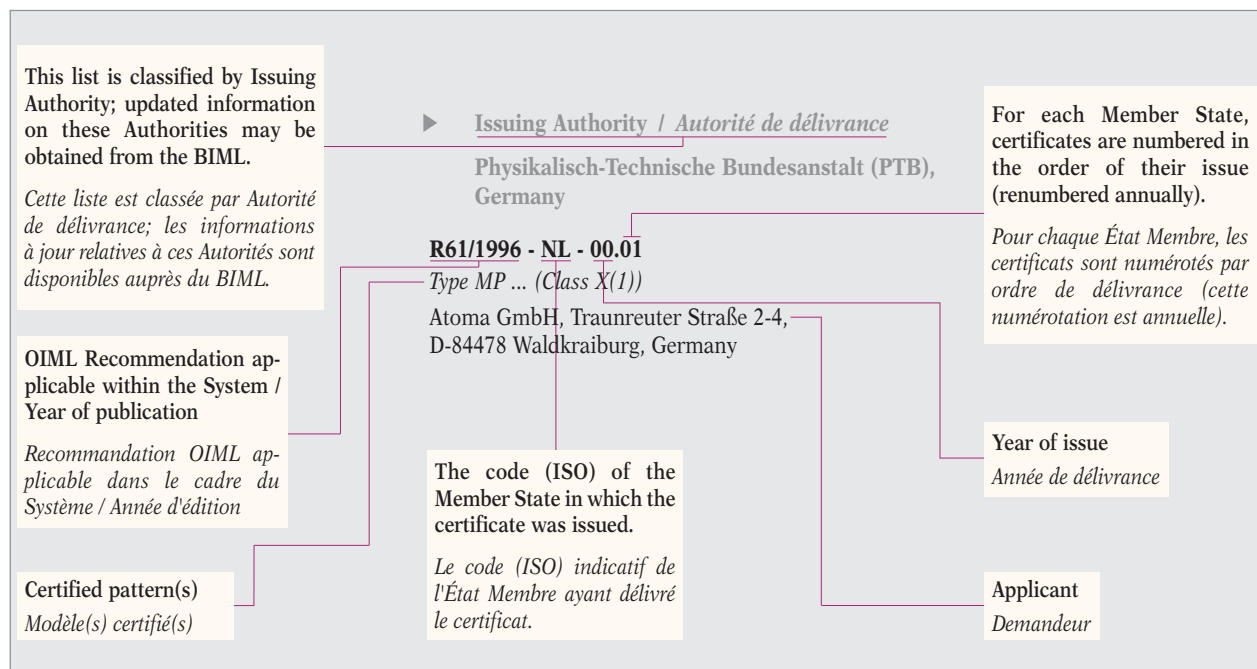
For up to date information: [www.oiml.org](http://www.oiml.org)

The OIML Certificate System for Measuring Instruments was introduced in 1991 to facilitate administrative procedures and lower costs associated with the international trade of measuring instruments subject to legal requirements.

The System provides the possibility for a manufacturer to obtain an OIML certificate and a test report indicating that a given instrument pattern complies with the requirements of relevant OIML International Recommendations.

Certificates are delivered by OIML Member States that have established one or several Issuing Authorities responsible for processing applications by manufacturers wishing to have their instrument patterns certified.

OIML certificates are accepted by national metrology services on a voluntary basis, and as the climate for mutual confidence and recognition of test results develops between OIML Members, the OIML Certificate System serves to simplify the pattern approval process for manufacturers and metrology authorities by eliminating costly duplication of application and test procedures. ■



# Système de Certificats OIML: Certificats enregistrés 2000.11–2001.01

Pour des informations à jour: [www.oiml.org](http://www.oiml.org)

Le Système de Certificats OIML pour les Instruments de Mesure a été introduit en 1991 afin de faciliter les procédures administratives et d'abaisser les coûts liés au commerce international des instruments de mesure soumis aux exigences légales.

Le Système permet à un constructeur d'obtenir un certificat OIML et un rapport d'essai indiquant qu'un modèle d'instrument satisfait aux exigences des Recommandations OIML applicables.

Les certificats sont délivrés par les États Membres de l'OIML, qui ont établi une ou plusieurs autorités de délivrance responsables du traitement des

demandes présentées par des constructeurs souhaitant voir certifier leurs modèles d'instruments.

Les services nationaux de métrologie légale peuvent accepter les certificats sur une base volontaire; avec le développement entre Membres OIML d'un climat de confiance mutuelle et de reconnaissance des résultats d'essais, le Système simplifie les processus d'approbation de modèle pour les constructeurs et les autorités métrologiques par l'élimination des répétitions coûteuses dans les procédures de demande et d'essai. ■

**INSTRUMENT CATEGORY**  
*CATÉGORIE D'INSTRUMENT*
**Diaphragm gas meters**  
*Compteurs de gaz à parois déformables*
**R 31 (1995)**

- ▶ Issuing Authority / Autorité de délivrance  
Sous-direction de la Métrologie, France

**R31/1995-FR1-00.01**
*Gallus 2000 - G1,6*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.02**
*Gallus 2000 - G1,6*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.03**
*Gallus 2000 - G1,6*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.04**
*Gallus 2000 - G2,5*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.05**
*Gallus 2000 - G2,5*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.06**
*Gallus 2000 - G2,5*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.07**
*Gallus 2000 - G4*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.08**
*Gallus 2000 - G4*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**R31/1995-FR1-00.09**
*Gallus 2000 - G4*

 Schlumberger Industries, rue Chrétien de Troyes,  
 BP 327, 51061 Reims cedex, France

**INSTRUMENT CATEGORY**  
*CATÉGORIE D'INSTRUMENT*
**Continuous totalizing automatic weighing instruments (belt weighers)**  
*Instruments de pesage totalisateurs continus à fonctionnement automatique (peseuses sur bande)*
**R 50 (1997)**

- ▶ Issuing Authority / Autorité de délivrance  
Swedish National Testing and Research Institute AB,  
Sweden

**R50/1997-SE-00.01**
*Type T3B (Class 0,5)*

 SEG Instrument AB, Box 11143, SE-161 11 Bromma,  
 Sweden

**INSTRUMENT CATEGORY**  
*CATÉGORIE D'INSTRUMENT*
**Automatic catchweighing instruments**  
*Instruments de pesage trieurs-étiqueteurs à fonctionnement automatique*
**R 51 (1996)**

- ▶ Issuing Authority / Autorité de délivrance  
Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB),  
Germany

**R51/1996-DE-98.03 Rev. 1**
*Type GS ... (Classes X(1) and Y(a))*

 Bizerba GmbH & Co. KG, Wilhelm-Kraut-Straße 65,  
 D-72336 Balingen, Germany

- ▶ Issuing Authority / Autorité de délivrance  
Sous-direction de la Métrologie, France

**R51/1996-FR1-00.02**
*MC 400 (Classe Y(a))*

 Société ASCOREL, Z.I. de Montplaisir - Rue du Champ  
 de Courses - BP 5, 38780 Pont-Evêque, France

**INSTRUMENT CATEGORY**  
**CATÉGORIE D'INSTRUMENT**

**Metrological regulation for load cells**  
*Réglementation métrologique des cellules de pesée*

**R 60 (1991), Annex A (1993)**

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
National Weights and Measures Laboratory (NWML),  
United Kingdom

**R60/1991-GB1-00.07**

*Type 65114 (Class C3)*

Sensortronics Inc., 677 Arrow Grand Circle,  
Covina, CA 91722, USA

**R60/1991-GB1-01.01**

*Type SCL30SA (Class C3)*

Shering Weighing Ltd., Pitreavie Business Park,  
Dunfermline, Fife, KY11 5PU, Scotland, United Kingdom

**INSTRUMENT CATEGORY**  
**CATÉGORIE D'INSTRUMENT**

**Metrological regulation for load cells**  
**(applicable to analog and/or digital load cells)**  
*Réglementation métrologique des cellules de pesée*  
*(applicable aux cellules de pesée à affichage*  
*analogique et/ou numérique)*

**R 60 (2000)**

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
Netherlands Measurement Institute (NMI) Certin B.V.,  
The Netherlands

**R60/2000-NL1-00.13**

*Type 1260 (Class C)*

Tedea Huntleigh International Ltd., 2 Hazoran street,  
Netanya 42506, Israël

**R60/2000-NL1-00.14**

*Type FFX .... (Class C)*

MASTER-K, 38, avenue des Frères Montgolfier,  
B.P. 186, 69686 Chassieu Cedex, France

**R60/2000-NL1-00.15 Rev. 2**

*Type SB5-K5M (Class C)*

PTM s.r.l., Via per Isorella 22/A, 25010 Visano (BS), Italy

**INSTRUMENT CATEGORY**  
**CATÉGORIE D'INSTRUMENT**

**Automatic gravimetric filling instruments**  
*Doseuses pondérales à fonctionnement automatique*

**R 61 (1996)**

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
Netherlands Measurement Institute (NMI) Certin B.V.,  
The Netherlands

**R61/1996-NL1-00.06**

*Weighmaster CW (Class Ref(1))*

Pro-Pak International B.V., Tielerweg 9,  
4191 NE Geldermalsen, The Netherlands

**INSTRUMENT CATEGORY**  
**CATÉGORIE D'INSTRUMENT**

**Nonautomatic weighing instruments**  
*Instruments de pesage à fonctionnement*  
*non automatique*

**R 76-1 (1992), R 76-2 (1993)**

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB),  
Germany

**R76/1992-DE-99.07**

*Types BC... (Class III)*

Bizerba GmbH & Co. KG, Wilhelm-Kraut-Straße 65,  
D-72336 Balingen, Germany

**R76/1992-DE-99.09**

*Types BS... (Class III)*

Bizerba GmbH & Co. KG, Wilhelm-Kraut-Straße 65,  
D-72336 Balingen, Germany

**R76/1992-DE-00.08**

*Type GLP-W... (Class III)*

Bizerba GmbH & Co. KG, Wilhelm-Kraut-Straße 65,  
D-72336 Balingen, Germany

**R76/1992-DE-00.09**

*Type iso-TEST (Classes I, II and III)*

Sartorius A.G., Weender Landstraße 94-108,  
D-37075 Göttingen, Germany

► Issuing Authority / *Autorité de délivrance*

Centro Español de Metrología, Spain

**R76/1992-ES-98.01 Rev. 2***Nonautomatic, graduated, self-indicating, electronic counter-top/hanging weighing instrument, type "BASIC" intended for direct sale to the public (Class III)*

Campesa S.A., Avinguda Cova Solera, 25-29, E-08191 Rubi-Barcelona, Spain

**R76/1992-ES-99.02 Rev. 1***Nonautomatic, graduated, self-indicating, electronic counter-top weighing instrument, type "BASIC-Autonomoma" intended for direct sale to the public (Class III)*

Campesa S.A., Avinguda Cova Solera, 25-29, E-08191 Rubi-Barcelona, Spain

**R76/1992-ES-99.03 Rev. 2***Nonautomatic, graduated, self-indicating, electronic counter-top/hanging weighing instrument, type "BASIC PRINT" intended for direct sale to the public (Class III)*

Campesa S.A., Avinguda Cova Solera, 25-29, E-08191 Rubi-Barcelona, Spain

► Issuing Authority / *Autorité de délivrance*

National Weights and Measures Laboratory (NWML), United Kingdom

**R76/1992-GB1-00.05***GX 2xx series (Class III)*

GEC Avery Limited, Foundry Lane, Smethwick, Warley, West Midlands B66 2LP, United Kingdom

► Issuing Authority / *Autorité de délivrance*

Netherlands Measurement Institute (NMI) Certin B.V., The Netherlands

**R76/1992-NL1-00.25***Type BW.... And BX.... (Class II)*

Shimadzu Corporation, 1, Nishinokyo-Kuwabaracho, Nakagyo-ku, Kyoto 604, Japan

**R76/1992-NL1-00.26***Type K-serie (Class III)*

DIBAL S.A., c/ Astintze Kalea, 24, Poligono Industrial Neinver, 48016 Derio (Bilbao-Vizcaya), Spain

**R76/1992-NL1-00.27***Type ECO (Class III)*

Grupo Epelsa S.L., Ctra. Sta. Cruz de Calafell, 35 km. 9,400, E-08830 Sant Boi de Llobregat, Barcelona, Spain

**R76/1992-NL1-00.28***Type BM-1 (Class III)*

Digital Scales S.A., Pol, Ind Larrondo, Beheko Etorbidea, no. 2, 48180 Loiu (Vizcaya), Spain

**R76/1992-NL1-00.29***Type PF(R) (Class I)*

Shinko Denshi Co., Ltd, 3-9-11 Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0034, Japan

**R76/1992-NL1-01.01***Type NWT-series (Class III)*

Jadever Scale Co. Ltd., No. 5, Wu-Chuan 2 RD., Wu-Ku Hsiang, Taipei Hsien, R.O.C., Taiwan

**R76/1992-NL1-01.02***Type Spider SW, BC, FC and SC (Classes III and IIII)*

Mettler-Toledo A.G., Im Langacher, 8606 Greifensee, Switzerland

**R76/1992-NL1-01.03***Type SRM-\*\*S (Class III)*

Shang Juen Weighing Machine Co., Ltd, No. 53, Liao-Yang 4th St., Taichung City 406, R.O.C., Taiwan

► Issuing Authority / *Autorité de délivrance*

Gosstandart of Russian Federation, Russian Federation

**R76/1992-RU-00.01***Platform Skale LADOGA (Class III)*

OOO "Petro VES", 18, Gorohovaja str., P.O. Box 246, 191186 Sankt-Petersburg, Russian Federation

**R76/1992-RU-00.02***Scale LAHTA (Class III)*

OOO "Petro VES", 18, Gorohovaja str., P.O. Box 246, 191186 Sankt-Petersburg, Russian Federation

**R76/1992-RU-00.04***Type 23XXBB...C (Class III)*

Technical industrial-scientific centre "TOM", PO Box 50, 65063 Odessa, Ukraine

**R76/1992-RU-00.05***Type 23XXBB...C (Class III)*

Technical industrial-scientific centre "TOM", PO Box 50, 65063 Odessa, Ukraine

**R76/1992-RU-00.06***Type 2100BA... (Class III)*

Technical industrial-scientific centre "TOM", PO Box 50, 65063 Odessa, Ukraine

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
Swedish National Testing and Research Institute AB,  
Sweden

**R76/1992-SE-00.01***Type DP-3000 (Class III)*Ishida Co., Ltd., 959-1, Shimomagari, Ritto-cho,  
Kurita-Gun, Shiga 520-30, Japan**INSTRUMENT CATEGORY**  
*CATÉGORIE D'INSTRUMENT***Automatic level gauges for measuring the level  
of liquid in fixed storage tanks***Jaugeurs automatiques pour le mesurage des niveaux  
de liquide dans les réservoirs de stockage fixes***R 85 (1998)**

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
Netherlands Measurement Institute (NMI) Certin B.V.,  
The Netherlands

**R85/1998-NL1-00.03***Model NMS 530 equipped with a field indicating device  
NRF 560 (Class 2)*Sakura Endress Co., Ltd., 862-1 Mitsukunugi,  
Sakaigawamura, Higashi-Yatsushiro-gun,  
Yamanashi Prefecture, Japan**INSTRUMENT CATEGORY**  
*CATÉGORIE D'INSTRUMENT***Automatic rail-weighbridges***Ponts-bascules ferroviaires à fonctionnement  
automatique***R 106 (1997)**

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
National Weights and Measures Laboratory (NWML),  
United Kingdom

**R106/1997-GB1-01.01***Railweight MS 3000 (Class 0.5 for coupled wagon -  
Class 0.2 for total train)*Railweight, Hurstfield Industrial Estate, Hurst Street,  
Reddish, Cheshire, Stockport SK5 7BB, United Kingdom

- ▶ Issuing Authority / *Autorité de délivrance*  
Gosstandart of Russian Federation,  
Russian Federation

**R106/1997-RU-00.01***Type 23XXBB...) (Classes 0,2; 0,5; 1,0; 2,0)*Technical industrial-scientific centre "TOM",  
PO Box 50, 65063 Odessa, Ukraine**R106/1997-RU-00.02***Type 23XXBB...C) (Classes 0,2; 0,5; 1,0; 2,0)*Technical industrial-scientific centre "TOM",  
PO Box 50, 65063 Odessa, Ukraine