



# CERTIFICATE

## ON PARTICIPATION IN THE INTERLABORATORY COMPARISON

No. 0318-OV-A0604-15

Subject of the ILC:

### WEIGHTS OF CLASS E2

Carried out in the period of: April – December 2015

Identification of the ILC: **ILC 23-0600-15**

Participant:

**METROMAT SRL**

**Str. Ady Endre no. 44, Sacele-Brasov 505600, Romania**

#### Final statement

Following the Report No. 0318-ZV-A0600-15 on evaluation of the ILC measurement results the above mentioned participant

**c o m p l i e s   w i t h**

the requirements of this interlaboratory comparison based on EN ISO/IEC 17043.

Date of issue: **20.01.2016**

**RNDr. Simona Klenovská**  
Head of the ILC Department



**Ing. František Staněk, PhD.**  
Director for Legal Metrology

7 Laboratoare participante	Valori $E_n$ obtinute de Metromat
Cehia, Israel (3), Lituania,	$E_n = -0,141; 0,354; -0,549; -0,260; 0,044; 0,053; -0,248 ;$
Polonia, <b>Romania (Metromat)</b>	<b>Media valorilor <math>E_n : 0,235</math></b>

 Quality is a state of mind	<b>ROLAB - ASOCIATIA LABORATOARELOR DIN ROMANIA</b> Bucuresti, B-dul Unirii, Nr. 61, Bl. F3, Sc. TR2, Et. 3, Ap. 301, Sector 3 office_rolab@yahoo.com, fax. 031.817.45.24	
	ACREDITAT RENAR SR EN ISO/CEI 17043.2010 Certificat de acreditare Nr. IC 001/28.05.2012	CERTIFICAT MRC ISO 9001 Certificat Nr. 279/2010

acreditat pentru  
 FURNIZARE DE ÎNCERCĂRI  
 DE COMPETENȚĂ



SR EN ISO/CEI 17043.2010  
 CERTIFICAT DE ACREDITARE  
 nr. IC 001/2012

## RAPORTUL ÎNCERCĂRII DE COMPETENȚĂ

### Supliment la Nr. 07/2015

#### EVALUAREA PERFORMANȚEI LABORATOARELOR DE ETALONĂRI APARATE DE CÂNTĂRIT CU FUNCȚIONARE NEAUTOMATĂ (ACFN) DOMENIUL MASE

**Cod: RSIC-ETA-MAS-01/2015**

**1. Furnizorul schemei de încercării de competență**

ROLAB - Asociația Laboratoarelor din România

Adresa: Bucuresti, Bd. Unirii, nr. 61, bl. F3, sc. TR.2, ap. 301, Sect.3, România

ROLAB-IC – departament al ROLAB care furnizează clienților ROLAB încercări de competență

**2. Numărul raportului de competență și denumirea schemei încercării de competență:**

Numărul raportului incercare de competență este: **Supliment la nr. 07 /2015 – ROLAB**  
 Denumirea schemei încercării de competență: **Comparație bilaterală privind „Evaluarea performanței laboratoarelor de etalonări Aparate de Cântărit cu Funcționare Neautomată (ACFN)”**.

**3. Director ROLAB-IC – ing. Roberta TODOR**

Pag. 1



Laboratoare participante	Valori $E_n$ obtinute de Metromat
Bilaterală : INM / Metromat	$E_n = 0,3; -0,1; -0,1; 0,1; -0,1; -0,2; -0,3;$ <b>Media valorilor <math>E_n : 0,171</math></b>