



## ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ

### *Scope of Accreditation*

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености / *Accredited conformity assessment body*

**С-ЛАБ КОНТРОЛА ДОО НОВИ САД**  
**С-ЛАБ КОНТРОЛА ДОО НОВИ САД ОГРАНАК ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ЕТАЛОНИРАЊЕ**  
**Нови Сад, Вршачка 73А**

Стандард / *Standard:*

**SRPS ISO/IEC 17025:2017**  
**(ISO/IEC 17025:2017)**

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Еталонирање мерила масе: ваге са неаутоматским функционисањем / *Calibration of weighing instruments non-automatic scales.*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Могућност еталонирања и мерења (СМС)			
Место еталонирања: на терену*			
Област еталонирања: маса			
Област еталонирања/ предмет еталонирања/ карактеристика или параметар	Опсег	Мерна несигурност <sup>1)</sup>	Метода еталонирања (референтни документ)
<b>E-14 Маса</b>			
<b>Ваге са неаутоматским функционисањем*</b>			
	1 mg до 100 mg	0,004 mg до 0,009 mg	EURAMET Calibration Guide No. 18, Version 4.0:2015  Напомена: доприноси мерне несигурности корисничког уређаја нису укључени
	100 mg до 1 g	0,009 mg до 0,018 mg	
	1 g до 10 g	0,018 mg до 0,035 mg	
	10 g до 100 g	0,035 mg до 0,09 mg	
	100 g до 200 g	0,09 mg до 0,18 mg	
	200 g до 500 g	0,18 mg до 1,5 mg	
	500 g до 1 kg	1,5 mg до 2,9 mg	
	1 kg до 2 kg	2,9 mg до 5,7 mg	
	2 kg до 10 kg	5,7 mg до 29 mg	
	10 kg до 100 kg	29 mg до 0,29 g	
	100 kg до 150 kg	0,29 g до 0,44 g	
	150 kg до 200 kg	0,44 g до 0,90 g	
	200 kg до 300 kg	0,90 g до 1,9 g	

<sup>1)</sup>Мерна несигурност је изражена као проширена мерна несигурност за фактор обухвата  $k=2$  и вероватноћу покривања приближно 95%

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број / **02-086**  
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No

Акредитација важи до / **28.08.2027.**  
Accreditation expiry date

**ДИРЕКТОР**

**мр Драган Пушара**