



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ
Scope of Accreditation

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

**Привредно друштво за трговину и услуге Соп - lab д.о.о. Београд - Нови Београд
Нови Београд, Милутина Миланковића 25**

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип А
(ISO/IEC 17020:2012) type A

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Контролисање у области мерних инструмената: мерила масе / *Inspection in the field of measuring instruments: mass meters*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Р. бр.	Предмет контролисања / Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04: Мерни инструменти (мерила)			
1.	Неаутоматске ваге - класе тачности (I) до max 610 g - класе тачности (II) до max 61 kg - класе тачности (III) и (III) до max = 100 t	Модул F - Усаглашеност са типом на основу верификације производа	Правилник о неаутоматским вагама ("Сл. гласник РС", бр. 29/2018 и 90/2023 - др. правилник) SRPS EN 45501: 2015
2.	Неаутоматске ваге - класе тачности (I) до max 610 g - класе тачности (II) до max 61 kg - класе тачности (III) и (III) до max = 60 t	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о неаутоматским вагама („Службени гласник РС”, број 29/2018 и 90/2023 - др. правилник) SRPS EN 45501:2015 Правилник о оверавању неаутоматских вага ("Сл. гласник РС", бр. 99/2023)
3.	Аутоматске дозирне ваге класе тачности А и В до max = 1000 kg	Периодично контролисање * Ванредно контролисање *	Правилник о метролошким условима за ваге са аутоматским функционисањем („Службени лист СФРЈ” бр. 1/1984) Метролошко упутство за преглед мерила масе - вага са аутоматским функционисањем („Гласник ЗМДМ” бр. 2/1994) *У вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Сл. гласник РС”, бр. 3/2018)

4.	Ваге за грађевинске сврхе класе тачности 1, 2, 3 до max = 5000 kg	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о метролошким условима за мерила масе - ваге за грађевинске сврхе („Службени лист СФРЈ” бр. 19/1986) CL.QI.02
5.	Аутоматске дозирне ваге - класе тачности X (0,2) до max = 610 g - класе тачности X (0,5) до max = 61 kg - класе тачности X (1) и X (2) до max = 1000 kg	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о мерилима („Службени гласник РС”, број 3/2018) OIML R61-1:2004 Правилник о оверавању аутоматских дозирних вага („Службени гласник РС”, број 115/2023)

Легенда:

Референтни документ	Референца / назив документа (издање / датум) и основа за његову израву
CL.QI.02	Упутство за контролисање вага за грађевинске сврхе Издање 01, од 22.4.2015.

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број / **06-176**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No

Акредитација важи до / **27.05.2028.**
Accreditation expiry date

ДИРЕКТОР

мр Драган Пушара