

ODOBRENI TIPOVI MJERILA - OBLAST MASE

REDNI BROJ	SLUŽBENA OZNAKA	NAZIV MJERILA	OZNAKA OSNOVNOG TIPA	PROIZVOĐAČ	DATUM IZDAVANJA UVJERENJA	ROK VAŽENJA UVJERENJA	GLASNIK / METROLOŠKI GLASNIK	IZDAO
M-00								
1.	<u>MNE-M-00-001</u>	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	T 110	GEC AVERY BERKEL, ENGLSKA	06.03.2009.	06.03.2019.	2010/2	ZAVOD ZA METROLOGIJU
2.	<u>MNE-M-00-002</u>	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MERILA MASE	MX-100	METRIX-PLUS, REPUBLIKA SRBIJA	19.05.2009.	19.05.2019.	2010/2	ZAVOD ZA METROLOGIJU
3.	<u>MNE-M-00-003</u>	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	PR 6221	SARTORIUS, NJEMAČKA	30.06.2009.	30.06.2019.	2010/2	ZAVOD ZA METROLOGIJU
4.	<u>MNE-M-00-004</u>	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MERILA MASE	MIS2	SARTORIUS, NJEMAČKA	30.06.2009.	30.06.2019.	2010/2	ZAVOD ZA METROLOGIJU
5.	<u>MNE-M-00-005</u>	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MERILA MASE	TPT6; DPA3	LIBELA ELSI, SLOVENIJA	15.07.2009.	15.07.2019.	2010/2	ZAVOD ZA METROLOGIJU
6.	<u>MNE-M-00-006</u>	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MERILA MASE	DISOMAT TERSUS	SCHENK PROCESS, NJEMAČKA	03.11.2009.	03.11.2019.	2010/2	ZAVOD ZA METROLOGIJU
7.	<u>MNE-M-00-007</u>	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ	DISOMAT OPUS	SCHENK PROCESS GmbH, NJEMAČKA	26.11.2012.	19.04.2021.	2013/4	ZAVOD ZA METROLOGIJU
8.	<u>MNE-M-00-008</u>	UREĐAJ OBRADE ANALOGNIH PODATAKA U SASTAVU MJERILA MASE	AD103C SA AED9101*, AED9201*, AED9301*, AED9401*, AED9501* (*MEH. VERZIJA A,B,C)	HOTTINGER BALDWIN MESSTECHNIK GMBH, NJEMAČKA	02.08.2013.	29.01.2023.	2014/5	ZAVOD ZA METROLOGIJU
9.	<u>MNE-M-00-009</u>	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	RSC	HOTTINGER BALDWIN MESSTECHNIK GMBH, NJEMAČKA	02.08.2013.	25.11.2021.	2014/5	ZAVOD ZA METROLOGIJU
10.	<u>MNE-M-00-010</u>	ELEKTRONSKI MJERI I POKAZNI UREĐAJ	DFW, DF ili DFWL	DINI ARGEO, ITALIJA	30.12.2014.	20.09.2022.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
11.	<u>MNE-M-00-011</u>	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	RC3	FLINTEC GmbH, NJEMAČKA	02.02.2015.	30.07.2023.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
12.	<u>MNE-M-00-012</u>	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MERILA MASE	DIVA-11	TUF Co. SRBIJA	06.03.2015.	13.10.2019.		ZAVOD ZA METROLOGIJU

ODOBRENI TIPOVI MJERILA - OBLAST MASE

REDNI BROJ	SLUŽBENA OZNAKA	NAZIV MJERILA	OZNAKA OSNOVNOG TIPA	PROIZVOĐAČ	DATUM IZDAVANJA UVJERENJA	ROK VAŽENJA UVJERENJA	GLASNIK / METROLOŠKI GLASNIK	IZDAO
M-00								
13.	MNE-M-00-013	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MASE	T31XX	"OHAUS CORPORATION" - SAD	03.07.2015.	05.03.2019.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
14.	MNE-M-00-014	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	MT-1260	METTLER TOLEDO, KINA	03.08.2015.	12.12.2016.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
15.	MNE-M-00-015	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	L6G	ZHONGHANG EMI, KINA	21.11.2016.	17.01.2023.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
16.	MNE-M-00-016	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ MASE	XK3190-A12	ZHONGHANG EMI, KINA	21.11.2016.	01.02.2026.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
17.	MNE-M-00-017	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	ZSF-A..., ZSFY-A..., ZSFYB-A	KELI ELECTRIC, KINA	10.05.2018.	27.04.2026.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
18.	MNE-M-00-018	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	H8C	ZHONGHANG EMI, KINA	27.02.2019.	17.01.2023.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
19.	MNE-M-00-019	ELEKTROMEHANIČKI MJERNI PRETVARAČ	SBS	ESIT, TURSKA	25.10.2019.	13.10.2024.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
20.	MNE-M-00-020	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ	ECI	ESIT, TURSKA	25.10.2019.	13.10.2024.		ZAVOD ZA METROLOGIJU
21.	MNE-M-00-021	ELEKTRONSKI MJERNI I POKAZNI UREĐAJ	ZM-510	AVERY WEIGH-TRONIX	27.12.2019.	23.06.2027.		ZAVOD ZA METROLOGIJU