

Modificarea nr. 1 din 21.11.2023

Organismul de Inspecție în Domeniul Metrologiei Legale (OI tip A) din cadrul SRL "PROGRESLAB"

Nr. [OI/ML - 016](#) din 05.11.2021

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17020:2013

Adresa juridică: **MD-2028, mun. Chișinău, str. Schinoasa, 29**1. Verificări metrologice efectuate în localuri permanente: **MD-2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 75**

(adresa)

NR.	DENUMIREA, TIPUL MIJLOCULUI DE MĂSURARE SUPUS VERIFICĂRII METROLOGICE	INTERVALUL DE MĂSURARE	CLASA, ORDINUL, VALOAREA DIVIZIUNII, INCERTITUDINEA ȘI/SAU EROAREA	DENUMIREA VERIFICĂRII METROLOGICE (ETAPELE)	DOCUMENT DE REFERINȚĂ DE VERIFICARE METROLOGICĂ
1. Masa și mărimi derivate: Masa (Verificare inițială și periodică)					
1.1	Aparate de cântărit cu funcționare neautomată	0 ÷ 1500 kg	e=d=0,1 g până la 20 kg clasa III (medie) MPE m≤500e- ±0,5e 500e<m≤2000e- ±1e m>2000e- ±1,5e	1 Examinare vizuală	NML 2-15:2018, pct. 26
				2 Verificare la funcționare	NML 2-15:2018, pct. 27
				3 Determinarea erorii de aducere la zero	NML 2-15:2018, pct. 28
				4 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit	NML 2-15:2018, pct. 29
				5 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit la funcționarea dispozitivului de tară	NML 2-15:2018, pct. 30
				6 Încercări la repetabilitate	NML 2-15:2018, pct. 31
				7 Încercări la încărcarea excentrică	NML 2-15:2018, pct. 32

Modificarea nr. 1 din 21.11.2023

Organismul de Inspecție în Domeniul Metrologiei Legale (OI tip A) din cadrul SRL "PROGRESLAB"

Nr. [OI/ML - 016](#) din 05.11.2021

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17020:2013

2. Verificări metrologice efectuate la clientul OI/ML

NR.	DENUMIREA, TIPUL MIJLOCULUI DE MĂSURARE SUPUS VERIFICĂRII METROLOGICE	INTERVALUL DE MĂSURARE	CLASA, ORDINUL, VALOAREA DIVIZIUNII, INCERTITUDINEA ȘI/SAU EROAREA	DENUMIREA VERIFICĂRII METROLOGICE (ETAPELE)	DOCUMENT DE REFERINȚĂ DE VERIFICARE METROLOGICĂ
2. Masa și mărimi derivate: Masa (Verificare inițială și periodică)					
2.1	Aparate de cântărit cu funcționare neautomată	0 ÷ 60000 kg	e=d=0,1 g până la 20 kg clasa III (medie) MPE m≤500e- ±0,5e 500e<m≤2000e- ±1e m>2000e- ±1,5e	1 Examinare vizuală	NML 2-15:2018, pct. 26
				2 Verificare la funcționare	NML 2-15:2018, pct. 27
				3 Determinarea erorii de aducere la zero	NML 2-15:2018, pct. 28
				4 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit	NML 2-15:2018, pct. 29
				5 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit la funcționarea dispozitivului de tară	NML 2-15:2018, pct. 30
				6 Încercări la repetabilitate	NML 2-15:2018, pct. 31
				7 Încercări la încărcarea excentrică	NML 2-15:2018, pct. 32

Aprobat:
Vicedirector MOLDAC
Larisa NOVAC
 Semnătura _____ Data _____