



Valsts aģentūra
„Latvijas Nacionālais
akreditācijas birojs”

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusējā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"
ar šo apliecina, ka

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TERMES" Kalibrēšanas laboratorija

Reģistrācijas numurs: 40003438184

Juridiskā adrese: Druvienas iela 18 - 8, Rīga, LV-1079

atbilst standarta LVS EN ISO/IEC 17065:2013 prasībām un ir
kompetenta veikt produktu sertificēšanu

Akreditācija periods no 2023. gada 14. jūnija līdz 2028. gada 13. jūnijam.

Lēmums pieņemts 2023. gada 14. jūnijā, Rīgā

Akreditācijas apliecība Nr. LATAK- S1-677-00-2023 uz 5 lapām

Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē www.latak.gov.lv (Institūcijas Nr. S1-677)

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs", Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija

E-pasts: pasts@latak.gov.lv; tālrunis +371 67373051





State agency
"Latvian National
Accreditation Bureau"

*Signatory of the Multilateral Agreement of the European Cooperation for Accreditation (EA
MLA) in the field of accreditation of testing and calibration laboratories, certification bodies for
products, persons and management systems, inspection bodies, validation and verification
bodies*

ACCREDITATION CERTIFICATE

State agency Latvian National Accreditation Bureau approves that

Limited Liability Company “TERMES” Calibration laboratory

Registration number 40003438184

Legal address Druvienas street 18 - 8, Riga, LV-1079

**conforms to the requirements of the Standard LVS EN ISO/IEC
17065:2013 and is competent to perform product certification**

Accreditation period from 14 June 2023 to 13 June 2028

*Date of the Accreditation Committee decision: 14 June 2023, Riga
Accreditation Certificate No LATAK- S1-677-00-2023 on 5 pages*

*Information about the accreditation scope and status is available on web page www.latak.gov.lv (Accreditation
registration No. S1-677)*

State Agency “Latvian National Accreditation Bureau” Brivibas Street 55, Riga, LV-1010, Latvia

E-mail: pasts@latak.gov.lv; phone +371 67373051



Adrese:

Sergeja Eizenšteina iela 43A, Rīga, LV-1073

Address:

Sergeja Eizensteina street 43A, Riga, LV-1073

Akreditācijas sfēra

neautomātisko svaru atbilstība tipam, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F modulis),
neautomātisko svaru atbilstība, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F1 modulis),
neautomātisko svaru atbilstība, pamatojoties uz vienības verificēšanu (G modulis),
ūdens patēriņa skaitītāju atbilstības tipam, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F modulis).

Accreditation scope

*conformity to type based on product verification (module F of non-automatic weighing instruments),
conformity based on product verification (module F1 of non-automatic weighing instruments),
conformity based on unit verification (module G) of non-automatic weighing instruments,
conformity to type based on product verification (module F) of water meters.*

Objekts	Sertificēšanas shēma	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums un institūcijas metodes, procedūras nosaukums
<p>Neautomātiskie svāri /non-automatic weighing instruments</p> <p>Mērdiapažons (0 ÷ 200 t) /Measuring range:</p> <p>Precizitātes klase/ Accuracy class: I, II, III, IV</p>	<p>Atbilstība, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F modulis) Atbilstība, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F1 modulis) Atbilstība, pamatojoties uz vienības verificēšanu (G modulis) Conformity based on product verification (module F) Conformity based on product verification (module F1) Conformity based on unit verification (module G)</p>	<p>Ministru kabineta 12.04.2016. noteikumi Nr.210 „Neautomātisko svaru atbilstības novērtēšanas noteikumi”/Cabinet of Ministers Regulation No 210 Non-automatic weights conformity assessment regulations</p> <p>Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2014/31/ES (2014.gada 26.februāris) II pielikuma 4.p. „F modulis”, 5.p. „F1 modulis”, 6.p. „G modulis”/Directive 2014/31/EU of the European Parliament and of the council of 26 february 2014. Annex II point 4 “F module”, point 5 “F1 module”, point 6 “G module”</p> <p>LVS EN 45501:2015 Neautomātisko svaru metroloģiskie aspekti/LVS EN 45501:2015 Metrological aspects of non-automatic weighing instruments</p> <p>TRM.ANP.02-16 „Neautomātisko svaru atbilstības tipam, pamatojoties uz produktu verificēšanu (F modulis), neautomātisko svaru atbilstība tipam, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F1 modulis) un neautomātisko svaru pamatojoties u vienības verificēšanu (G modulis)”. 4.redakcija/ Spēkā no 10.05.2023/ method TRM.ANP.02-16 "Non-automatic weighing conformity based on product verification (module F), conformity based on product verification (module F1) and conformity based on unit verification (module G)", 4 version, 10.05.2023.</p>
<p>Ūdens patēriņa skaitītāji / water meters</p> <p>DN (15 ÷ 100 mm)</p> <p>Mērdiapažons/Measuring range:(0.015 ÷ 80.00 m³/h)</p>	<p>Atbilstība tipam, pamatojoties uz produkta verificēšanu – F modulis/Conformity to type based on product verification (F module)"</p>	<p>Ministru kabineta 12.04.2016. noteikumi Nr.212 „Mērīšanas līdzekļu metroloģiskās prasības un to metroloģiskās kontroles kārtība”, X nodaļa Atbilstība tipam, pamatojoties uz produkta verificēšanu (F modulis)/Cabinet of Ministers Regulations No.212 "Metrological requirements of measurement means and it metrological control procedure", chapter X Conformity to type based on product verification (module F)</p> <p>Ministru kabineta 22.08.2006. noteikumi Nr.664 „Noteikumi par metroloģiskajām prasībām ūdens patēriņa skaitītājiem”/Cabinet of Ministers Regulations No 664 "Regulations on metrological requirements for water consumption meters"</p> <p>LVS EN ISO 4064-1:2017 Aukstā dzeramā ūdens un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 1.daļa: Metroloģiskās un tehniskās prasības/ISO 4064-1:2017 Water meters for cold potable water and hot water - Part 1: Metrological and technical requirements</p>

	<p>LVS EN ISO 4064-2:2017 Aukstā dzeramā ūdens un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 2.daļa: Testa metodes/<i>ISO 4064-2:2017 Water meters for cold potable water and hot water - Part 2: Test methods</i></p>
	<p>LVS EN ISO 4064-3:2014 Aukstā dzeramā ūdens un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 3.daļa: Testa pārskata formāts/<i>ISO 4064-3:2014 Water meters for cold potable water and hot water - Part 3: Test report format</i></p>
	<p>LVS EN ISO 4064-4:2014 Aukstā dzeramā ūdens un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 4.daļa: Nemetroloģiskās prasības, kas nav iekļautas ISO 4064-1/<i>ISO 4064-4:2014 Water meters for cold potable water and hot water - Part 4: Non-metrological requirements not covered in ISO 4064-1</i></p>
	<p>LVS EN ISO 4064-5:2017 Aukstā dzeramā ūdens un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 5.daļa: Uzstādīšanas prasības (ISO 4064-5:2014)/<i>ISO 4064-5:2017 Water meters for cold potable water and hot water- Part 5: Non-Installation requirements</i></p>
	<p>Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2014/32/ES (2014.gada 26.februāris) par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz mērinstrumentu pieejamību tirgū (II pielikuma F modulis „Atbilstība tipam, pamatojoties uz produkta verificēšanu”; III pielikumam „Ūdens patēriņa skaitītāji”)/<i>Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the council of the 26 February 2014 on the harmonization of the laws of the member states relating to the making available on the market of the measuring instruments (recast); Annex II - Module F. Conformity to type based on product verification; Annex III – Water meters (MI-001)</i></p>
	<p>TRM.ANP.01-16 „Ūdens patēriņa skaitītāju tipa atbilstības novērtēšanas procedūra, kas pamatota ar produkta verifikāciju (modulis F)”, 3.redakcija/ 02.05.2023./<i>method TRM.ANP.01-16 The water meter type conformity assessment procedure based on product verification (F module), 2 version, 02.05.2016.</i></p>

G. Jaunbērziņa - Beitika
Valsts aģentūras "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs" Direktors/-e
State agency "Latvian National Accreditation Bureau" Director

G. Zarjanskis
Akreditācijas komisijas priekšsēdētājs/-a
Chair of accreditation committee

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU
DOCUMENT IS SIGNED WITH A SECURE ELECTRONIC SIGNATURE AND CONTAINS A TIME STAMP