



LIETUVOS  
ENERGETIKOS  
INSTITUTAS

ŠILUMINIŲ ĮRENGIMŲ TYRIMO  
IR BANDYMŲ LABORATORIJA



LIETUVOS  
NACIONALINIS  
AKREDITACIJOS  
BIURAS

KONTROLĖ  
ISO/IEC 17020

Nr. LA. 06. 005

## ES TIPO TYRIMO SERTIFIKATAS

EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr. LT-1621-MI004-001

Ketvirtasis pataisytas leidimas  
Revision 4

**Kas išdavė:**

*Issued by:*

Lietuvos energetikos instituto Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorija, ES notifikuotosios įstaigos numeris 1621

*Heat Equipment Research and Testing Laboratory of Lithuanian Energy Institute, EU-Notified Body number 1621*

**Išdavimo data:**

*Date of issue:*

2019-04-04

**Kam išduota:**

*Issued to:*

UAB „Axioma Metering“, Veterinarų g. 52,  
Biruliškių k., LT-54469 Kauno r.

**Matavimo priemonės tipas:**

*Type of instrument:*

Šilumos skaitiklio skaičiuotuvas  
*Heat meter calculator*

**Tipo pavadinimas:**

*Type designation:*

QALCOMET E1

**Nuorodos Nr.:**

*Reference No.:*

LEI-12-MP-086.19

**Atlikta pagal:**

*In accordance with:*

Matavimo priemonių techninį reglamentą, patvirtintą Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. spalio 30 d. įsakymu Nr. 4-699, įgyvendinantį 2014 m. vasario 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2014/32/ES

*Technical regulation on measuring instruments approved by the Minister of Economy of the Republic of Lithuania 30-10-2015 Order No. 4-699 which implements the Directive 2014/32/EU of the European Parliament and Council of 26 February 2014 on measuring instruments*

**Taikomi esminiai reikalavimai:**

*Applicable essential requirements:*

I priedas - Esminiai reikalavimai ir VI priedas - Šilumos energijos skaitikliai (MI-004)

*Annex I - Essential requirements and Annex VI - Thermal energy meters (MI-004)*

**Galioja iki:**

*Valid until:*

2029-01-14

**Prie šio sertifikato pridedama:**

*Appended to this certificate:*

Prietaiso aprašymas, techniniai duomenys, sąsajos, patikros tvarka, matavimų apsauga, žymėjimas ir užrašai pateikti šio sertifikato priede ( 8 lapai).

*Description, technical data, interfaces, verification, security measures, labelling and inscriptions are presented in appendix to this certificate (8 pages).*



Įvertinimą atliko  
*Assessment performed by*

Mindaugas Mockevičius

Patvirtino  
*Certificate approved by*

Gediminas Zygmantas

Šis sertifikatas be raštiško Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijos leidimo gali būti dauginamas tik pilnai.

*This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by Heat Equipment Research and Testing Laboratory.*

Apie bet kokius pakeitimus atliktus gaminyje gamintojas privalo pranešti Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijai pateikiant užsakymą patikrinimui ar šis sertifikatas lieka galioti.

*The manufacturer shall immediately inform Heat Equipment Research and Testing Laboratory of all modifications of instrument and place an order for check whether the certificate remains in force.*