



Akredituota LST EN ISO/IEC 17020:2012 atitikčiai
LIETUVOS ENERGETIKOS INSTITUTO ŠILUMINIŲ ĮRENGIMŲ TYRIMO IR BANDYMŲ LABORATORIJOS, A TIPO KONTROLĖS
ĮSTAIGA (PASKELBTOSIOS ĮSTAIGOS NR. 1621)

Adresas: Breslaujos g. 3, 44403 Kaunas

AKREDITAVIMO SRITIS

ES direktyva, reglamentas, nacionalinis teisės aktas, kuriuo perimta ES direktyva	Produkto (gaminų grupės) pavadinimas	Atitikties įvertinimo procedūra, sistema, schema, modulis ir kt.	Pagrindiniai reikalavimai, Produktų specifikacija, savybės, standartai
1	2	3	4
Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2014/32/ES su pakeitimais, padarytais Komisijos deleguotąja direktyva 2015/13/ES, patvirtinta LR ūkio ministro 2015-10-30 įsakymu Nr. 4-699 „Dėl matavimo priemonių techninio reglamento patvirtinimo“	Vandens skaitikliai	B modulis - tipo tyrimas, II priedas F modulis, – tipo atitikties deklaracija, pagrįsta gaminio patikrinimu, II priedas, D modulis – tipo atitikties deklaracija, pagrįsta gamybos proceso kokybės užtikrinimu, II priedas	LST EN ISO 4064-1:2017 LST EN ISO 4064-2:2017 LST EN ISO 4064-4:2014 LST EN ISO 4064-5:2017 OIML R 49-1:2013 OIML R 49-2:2013
	Šilumos energijos skaitikliai: – vientisas šilumos energijos skaitiklis; – srauto jutiklis (šilumos energijos skaitiklio surenkamasis mazgas); – temperatūros jutiklių pora; – skaičiuotuvas.	B modulis - tipo tyrimas, II priedas F modulis - tipo atitikties deklaracija, pagrįsta gaminio patikrinimu, II priedas D modulis – tipo atitikties deklaracija, pagrįsta gamybos proceso kokybės užtikrinimu, II priedas	LST EN 1434-1:2015+A1:2019 LST EN 1434-2:2015+A1:2019 LST EN 1434-4:2015+A1:2019 LST EN 1434-5:2015+A1:2019 LST EN 1434-6:2015+A1:2019 OIML R 75-1:2002 OIML R 75-2:2002
	Matavimo sistemos, skirtos nepertraukiamam ir dinaminiam skysčių, išskyrus vandenį, kiekiui matuoti		F modulis - tipo atitikties deklaracija, pagrįsta gaminio patikrinimu, II priedas

Direktorius



Jurgis Šarmavičius