

# UAB „YIT LIETUVA“ BANDYMŲ LABORATORIJA AKREDITAVIMO SRITIS

(lanksti)\*

*Veiklos vykdymo vieta: Gamyklos g. 14a, LT 96155 Gargždai*

*Nustatytas ir pageidaujamas taikyti lankstumo atvejais visai akreditavimo sričiai:*

*1. Tyrimų metodus aprašančių dokumentų naujų leidimų arba tyrimo metodus pakeičiančių tapačių dokumentų taikymas*

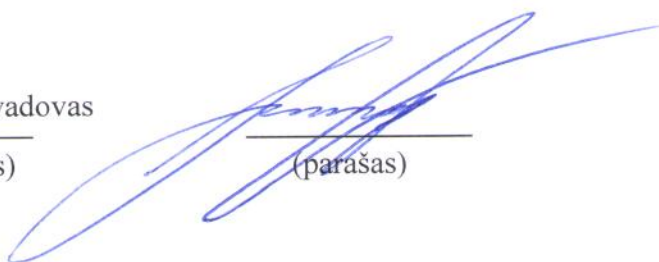
Tiriamąjo/bando mojo objekto pavadinimas	Bandymo arba tikrinamų parametrų (charakteristikų) pavadinimas	Normatyvinio arba kito dokumento, nustatančio tyrimų/bandymų metodus žymuo skyrius, punktas (kur tinka)
UŽPILDAI	Granulimetrinės sudėties nustatymas. Sijojimo metodas (iki 63 mm imtinai)	LST EN 933-1:2012
	Trupintųjų ir skaldytųjų dalelių santykinio kiekio stambiuosiuose užpilduose nustatymas	LST EN 933-5:2002 LST EN 933-5:2002/A1:2005
	Piltinio tankio nustatymas (iki 31,5mm)	LST EN 1097-3:2002
	Vandens kiekio nustatymas džiovinant ventiliuojamojoje krosnyje	LST EN 1097-5:2008
AUTOMOBILIŲ KELIŲ GRUNTAI	Bandymas štampu	LST 1360.5:1995 išskyrus 7.1p.
BITUMAS IR BITUMINIAI RIŠIKLIAI	Bituminių rišiklių ėminių ėmimas	LST EN 58:2012 p.8.1.2
	Tiriamųjų ėminių paruošimas	LST EN 12594:2015 p.7.1.1
	Adatos penetracijos nustatymas (iki 160mm <sup>-1</sup> )	LST EN 1426:2015
	Minkštėjimo temperatūros nustatymas. Žiedo ir rutulio metodas	LST EN 1427:2015 išskyrus 5.2.2 punktą.
BITUMINIAI MIŠINIAI. KARŠTOJO ASFALTO MIŠINIAI	Ėminių paruošimas rišiklio kiekiui, vandens kiekiui ir granulimetrinei sudėčiai nustatyti	LST EN 12697-28:2002
	Bandinio paruošimas smūginiu tankintuvu	LST EN 12697-30:2012 p. 5.1
	Bituminių bandinių tuštymėtumo rodiklių nustatymas	LST EN 12697-8:2003
	Bituminių bandinių tariamojo tankio nustatymas	LST EN 12697-6:2012 p. 9.3
	Didžiausio tankio nustatymas	LST EN 12697-5:2010 9.2p., LST EN 12697-5:2010/AC:2012
	Granulimetrinės sudėties nustatymas	LST EN 12697-2:2015
	Tirpiojo rišiklio kiekis	LST EN 12697-1:2012 p.5.4.2.1

*Laboratorijos aktuali akreditavimo sritis yra paskelbta viešai <https://www.yit.lt/keliai-ir-infrastruktura/laboratorija>*

Data 2019.02.11

Laboratorijos vadovas

(pareigos)



(parašas)

Irmantas Truska

(v., pavardė)