



**Akredituota LST EN ISO/IEC 17025:2018 atitikčiai**  
**AB Kaišiadorių paukštyno Tyrimų laboratorija**  
Paukštininkų g. 15, 56500 Kaišiadorys

**AKREDITAVIMO SRITIS**

<b>Tiriamasis/ bandomasis objektas arba ėminys</b>	<b>Tiriamieji/ bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos</b>	<b>Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas (jei taikoma)</b>	<b>Metodo tipas, principas ir/ arba naudojama įranga (jei taikoma)</b>
Žalia mėsa ir mėsos gaminiai; pašarai; pirminio gamybos etapo aplinkos mėginiai; aplinkos, kurioje gaminami ir tvarkomi maisto produktai, mėginiai	Salmonelių ( <i>Salmonella</i> spp.) aptikimas	LST EN ISO 6579-1:2017 LST EN ISO 6579-1:2017/ A1:2020	Aptikimo metodas. Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas
Žalia mėsa ir mėsos gaminiai; aplinkos, kurioje gaminami ir tvarkomi maisto produktai, mėginiai	Monocitogeninių listerijų ( <i>Listeria monocytogenes</i> ) aptikimas	LST EN ISO 11290-1:2017	Aptikimo metodas. Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas
Žalia mėsa; pirminio gamybos etapo aplinkos mėginiai	Kampilobakterijų ( <i>Campylobacter</i> spp.) aptikimas	LST EN ISO 10272-1:2017	Aptikimo metodas. Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas
Žalia mėsa ir mėsos gaminiai; pašarai; aplinkos, kurioje gaminami ir tvarkomi maisto produktai, mėginiai	Mikroorganizmų skaičius	LST EN ISO 4833-1:2013 LST EN ISO 4833-1:2013/ A1:2022	Skaičiavimo metodas. Giluminio sėjimo principas
Žalia mėsa; pirminio gamybos etapo aplinkos mėginiai	Kampilobakterijų ( <i>Campylobacter</i> spp.) skaičius	LST EN ISO 10272-2:2017	Skaičiavimo metodas. Paviršinio sėjimo principas
Žalia mėsa ir mėsos gaminiai; aplinkos, kurioje gaminami ir tvarkomi maisto produktai, mėginiai	Salmonelių ( <i>Salmonella</i> spp.) aptikimas	SDP Nr. 5 (Leidimas Nr. 1, 2020-07-07; Keitinys Nr. 1, 2020-09-01)	Realaus laiko polimerazės grandininė reakcija (PGR) Applied Biosystems 7500 sistema
Žalia mėsa ir mėsos gaminiai; aplinkos, kurioje gaminami ir tvarkomi maisto produktai, mėginiai	Monocitogeninių listerijų ( <i>Listeria monocytogenes</i> ) aptikimas	SDP Nr. 6 (Leidimas Nr. 1, 2020-07-07; Keitinys Nr. 1, 2020-09-01)	Realaus laiko polimerazės grandininė reakcija (PGR) Applied Biosystems 7500 sistema

Direktoriaus pavaduotojas



Tadas Juodelis