

## AKREDITAVIMO PAŽYMĖJIMAS Nr. LA.209-01

Nacionalinis akreditacijos biuras patvirtina, kad

atitinka

**UAB „SEKARGAS HAMILTON“ Vilniaus tyrimų  
laboratorija**

**LST EN ISO/IEC 17025:2018**

reikalavimus

juridinio asmens pavadinimas: UAB „SEKARGAS HAMILTON“  
juridinio asmens kodas: 141363732

ir yra kompetentinga vykdyti:

**maisto grandinės mėginių mikrobiologinius tyrimus**

Žemiau pateikiama akreditavimo sritis yra neatskiriama šio akreditavimo pažymėjimo dalis. Veiklos vykdymo vietų adresai nurodyti akreditavimo srityje

Atitikties vertinimo įstaiga akredituota nuo: **2022-12-22**

Pažymėjimas išduotas / galioja nuo: **2024-02-28**

Dėstoma versija patvirtinta: **2024-02-28**

Pažymėjimas galioja iki: **2027-12-21**

Direktorė



DĀLIA BALEŽENTĖ

Pažymėjimas gali būti pakeistas, jo galiojimas sustabdytas arba panaikintas Nacionalinio akreditacijos biuro sprendimu. Informacija apie galiojančių akreditavimo pažymėjimų duomenis skelbiama interneto svetainėje nab.lrv.lt.





## AKREDITAVIMO SRITIS (lanksti)\*

**UAB „SEKARGAS HAMILTON“ Vilniaus tyrimų laboratorija**, akredituota LST EN ISO/IEC 17025:2018 atitikčiai

Veiklos vykdymo vietos adresas:

Švitrigailos g. 11H, LT-03228 Vilnius

Tiriamasis/bandomasis objektas arba ėminys	Tiriamieji/bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos	Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas (jei taikoma)	Metodo tipas, principas ir/arba naudojama įranga (jei taikoma)	
Maisto grandinės mėginiai	Aerobinių mikroorganizmų skaičius	LST EN ISO 4833-1	Skaičiavimo metodas. Giluminio sėjimo principas	
	Koliforminių bakterijų skaičius	LST ISO 4832		
	β-gliukuronidazę gaminančių žarninių lazdelių ( <i>Escherichia coli</i> ) skaičius	LST ISO 16649-2		
	Enterobakterijų ( <i>Enterobacteriaceae</i> ) skaičius	LST EN ISO 21528-2		
Maisto grandinės mėginiai	Koagulazę gaminančių stafilokokų ( <i>Staphylococcus aureus</i> ir kitų rūšių) skaičius	LST EN ISO 6888-1	Skaičiavimo metodas. Paviršinio sėjimo principas	
	Numanomų vaškinių bacilų ( <i>Bacillus cereus</i> ) skaičius, 30°C	LST EN ISO 7932		
	Mielių skaičius	LST ISO 21527-2		
	Pelėsinių grybų skaičius			
	Mielių ir pelėsinių grybų skaičius			
	<i>Listeria monocytogenes</i> skaičius	LST EN ISO 11290-2		
	<i>Listeria spp.</i> skaičius			
	<i>Listeria monocytogenes</i> aptikimas	LST EN ISO 11290-1		Aptikimo metodas. Pagausavimo ir paviršinio sėjimo principas
	<i>Listeria spp.</i> aptikimas			
	<i>Salmonella spp.</i> aptikimas	LST EN ISO 6579-1		
<i>Salmonella spp.</i> aptikimas BAX sistema (PGR)	SEV-TM 7.2-1			
Maisto grandinės mėginiai	<i>Listeria monocytogenes</i> aptikimas BAX sistema (PGR)	SEV-TM 7.2-2	Aptikimo metodas. Polimerazės grandininė reakcija. PGR BAX® sistema	



Tiriamasis/bandomasis objektas arba ėminys	Tiriamieji/bandomieji komponentai, parametrai ar charakteristikos	Dokumento, nustatančio metodus, žymuo, skyrius, punktas (jei taikoma)	Metodo tipas, principas ir/arba naudojama įranga (jei taikoma)
--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------

\* Nustatyti ir taikomi visai akreditavimo srities lentelei lankstumo atvejai:  
– tyrimų metodus aprašančių dokumentų naujų leidimų arba juos pakeičiančių dokumentų taikymas arba lygiaverčių dokumentų taikymas;  
– akreditavimo srityje pateikto metodo taikymas naujam tiriamajam objektui.

Aktuali akreditavimo sritis skelbiama interneto svetainėje adresu: [www.hamiltonlab.lt](http://www.hamiltonlab.lt)



Akreditavimo pažymėjimas pasirašytas kvalifikuotu elektroniniu parašu kaip Nacionalinio akreditacijos biuro direktoriaus įsakymo, kuriuo jis patvirtintas, priedas