|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mikrobiologiniai tyrimai, Žolyno g. 36, Vilnius** | | | | |
| **Tiriamojo/bandomojo objekto arba ėminio pavadinimas** | **Tyrimo/bandymo arba tikrinamų parametrų (charakteristikų) pavadinimas** | **Naujo dokumento, nustatančio metodus žymuo, skyrius, punktas (kur tinka)** | **Seno dokumento, nustatančio metodus žymuo, skyrius, punktas (kur tinka)** | **Metodo arba metodo principo pavadinimas, kur tinka** |
| Kosmetikos gaminiai | Aerobinių mezofilinių bakterijų skaičius;  Aerobinių mezofilinių bakterijų aptikimas | LST EN ISO 21149:2017, išskyrus  [LST EN ISO 21149:2017/A1:2022](https://eshop.lsd.lt/public) | LST EN ISO 21149:2017 | Skaičiavimo metodas.  Giluminio sėjimo principas  Aptikimo metodas.  Giluminio sėjimo principas |
| Kosmetikos gaminiai | Žarninių lazdelių (*Escherichia coli*) aptikimas | LST EN ISO 21150:2016, išskyrus  [LST EN ISO 21150:2016/A1:2022](https://eshop.lsd.lt/public) | LST EN ISO 21150:2016 | Aptikimo metodas.  Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas |
| Kosmetikos gaminiai | Žaliamėlių pseudomonų (*Pseudomonas aeruginosa*) aptikimas | LST EN ISO 22717:2016, išskyrus [LST EN ISO 22717:2016/A1:2022](https://eshop.lsd.lt/public) | LST EN ISO 22717:2016 | Aptikimo metodas. Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas |
| Kosmetikos gaminiai | Auksinių stafilokokų (*Staphylococcusaureus*) aptikimas | LST EN ISO 22718:2016, išskyrus [LST EN ISO 22718:2016/A1:2022](https://eshop.lsd.lt/public) | LST EN ISO 22718:2016 | Aptikimo metodas. Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas |
| Kosmetikos gaminiai | Baltojo balkšvagrybio (*Candida albicans*) aptikimas | LST EN ISO 18416:2016, išskyrus [LST EN ISO 18416:2016/A1:2022](https://eshop.lsd.lt/public) | LST EN ISO 18416:2016 | Aptikimo metodas. Gausinimo ir paviršinio sėjimo principas |